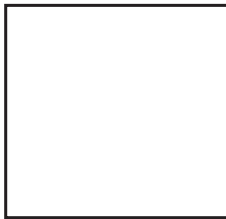
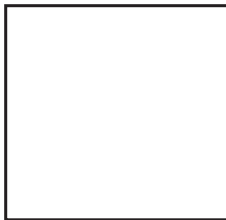
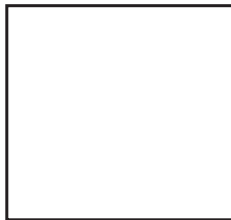




**Ministerio de
Medio Ambiente y
Recursos Naturales**

El Salvador, C.A.



Listado de Sustancias Reguladas: Sustancias Peligrosas que para su Importación y Transporte No Requieren Elaborar Estudio de Impacto Ambiental



ACUERDO DE COOPERACIÓN USAID-CCAD

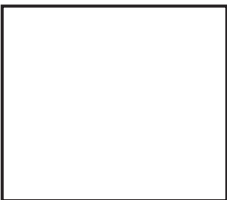
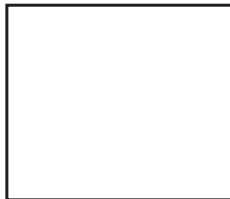
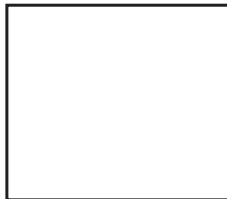
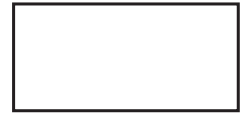
Este documento incorpora los siguientes Acuerdos Ejecutivos:

- Acuerdo Ejecutivo N° 40, publicado en el Diario Oficial N° 83, Tomo N° 375 del 09 de mayo del año dos mil siete, que contiene el documento que contiene el listado de sustancias reguladas.
- Acuerdo Ejecutivo N° 128, de fecha 26 de noviembre de dos mil siete, publicado en el Diario Oficial N° 46, Tomo N° 378, correspondiente al 06 de marzo del año dos mil ocho, donde se modifica el Acuerdo Ejecutivo N° 40 que contiene el Listado de Sustancias Reguladoras



**Ministerio de
Medio Ambiente y
Recursos Naturales**

El Salvador, C.A.



**Listado de Sustancias Reguladas:
Sustancias Peligrosas que para su Importación y
Transporte No Requieren Elaborar Estudio de
Impacto Ambiental**

Créditos

Listado de Sustancias Reguladas: Sustancias Peligrosas que para su Importación y Transporte No Requieren Elaborar Estudio de Impacto Ambiental. 1ª Edición

Reproducción de este documento bajo el derecho y aprobación:

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

- Ing. Carlos José Guerrero Contreras
Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Ing. Roberto Alfonso Escalante Caceros
Viceministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Ing. Oscar Alfredo Díaz Cruz
Director Ejecutivo de Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Coordinación del Contenido Técnico y Legal:

- Ing. Francisco Antonio Perdomo Lino
Director General de Gestión Ambiental
- Lic. Atilio Ramírez Amaya
Director General de Asuntos Jurídicos

Preparación del Contenido Técnico y Legal:

- Ing. Sara Sandoval
- Ing. Karen Cruz
Encargadas de Ventanilla Única de Importaciones
Gerencia de Materiales Peligrosos
- **Lic. Jorge Oscar Sáenz Portillo**
Técnico Jurídico
- **Ing. Italo Andrés Flamenco Córdova**
Gerente de Materiales Peligrosos

Agradecimientos

La Dirección General de Gestión Ambiental agradece a los especialistas de las diferentes instancias del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y de otras dependencias públicas y gremiales, por sus valiosos aportes a la formulación de este documento.

“La publicación de este documento ha sido posible gracias al apoyo del pueblo de los Estados Unidos a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). Los puntos de vista/opiniones del MARN, no reflejan necesariamente los de USAID o los del Gobierno de los Estados Unidos”.

PRESENTACIÓN

Este documento está dirigido hacia las actividades de importación y transporte de sustancias peligrosas y ha sido elaborado con el propósito de orientar metodológicamente al personal del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) responsables de la evaluación ambiental para el otorgamiento de Permisos Ambientales y su seguimiento, con el fin de facilitar la toma de decisiones en el caso que una sustancia peligrosa requiera de permiso ambiental para su importación y transporte.

Este esfuerzo recoge las opiniones y experiencias de diversos especialistas en el manejo de materiales peligrosos y es una herramienta que tiene como objetivo, facilitar la aplicación de las disposiciones establecidas en la Ley del Medio Ambiente y su Reglamento Especial en Materia de Sustancias, Residuos y Desechos Peligrosos, junto con los Convenio Ambientales Internacionales, permitiendo agilizar el proceso de evaluación ambiental en forma transparente, contribuyendo así con el desarrollo sostenible y el manejo ambientalmente adecuado de materiales peligrosos.

El Listado de Sustancias Reguladas aquí presentado, contiene los nombres químicos, sinónimos, fórmulas químicas, número de identificación de las Naciones Unidas, descripción de la sustancia y la cantidad límite establecida, que se refiere a la cantidad menor o igual, en peso o volumen, que no requiere la presentación de documentación ambiental. Asimismo no se requerirá de la presentación de documentación ambiental ante el MARN, en los casos de productos terminados que contengan sustancias reguladas en cantidades de forma que la sumatoria de las mismas no exceda el 20% en peso del producto.



**LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS:
SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU
IMPORTACION Y TRANSPORTE NO
REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE
IMPACTO AMBIENTAL**

Atribuciones y Competencias del Ministerio

Documento elaborado en cumplimiento del Reglamento especial en materia de Sustancias, Residuos y Desechos Peligrosos

Artículo 4, literal (a) Identificar que sustancias, residuos y desechos son peligrosos y publicar sus listados

El listado de sustancias peligrosas reguladas y los Formularios Ambientales de Importación y Transporte de Sustancias Peligrosas se encuentran disponibles electrónicamente en: <http://www.marn.gob.sv>

SUSTANCIAS PELIGROSAS

La Ley del Medio Ambiente define en su artículo 5, una sustancia peligrosa como **“Todo material con características corrosivas, reactivas, radioactivas, explosivas, tóxicas, inflamables o con actividad biológica”**.

El procedimiento para realizar un manejo ambientalmente adecuado de las sustancias peligrosas se establece a partir de

- Ley del Medio Ambiente
- Reglamento especial en materia de sustancias, residuos y desechos peligrosos. Decreto No. 41, Publicado en Diario Oficial, 1 de junio de 2000.

De conformidad a los artículos 57 y 60 de la Ley del Medio Ambiente, para la importación y transporte de sustancias peligrosas se requiere de la obtención del permiso ambiental emitido por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN).

Para facilitar la toma de decisiones sobre si una sustancia requiere de Permiso Ambiental se ha elaborado el **“LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL”**, que contiene aquellas sustancias que presentan características de peligrosidad que se encuentran reguladas por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

La importación y/o transporte de sustancias peligrosas reguladas por el **“LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL”**, en cantidades mayores a la **“Cantidad Límite”** establecida deberá presentar la correspondiente documentación ambiental. La respuesta que emita el MARN corresponderá a sustancias que para su importación y/o transporte No Requieren de Elaboración de Estudio de Impacto Ambiental.

El importador de sustancias peligrosas deberá llevar el control de las cantidades de cada una de las sustancias importadas, así como de los destinatarios de los mismos. Esta información deberá estar disponible siempre que lo requiera el Ministerio, y haya fundamento legal para ello, y cuando se trate de obtener nuevos permisos de importaciones, de conformidad con el artículo 12 del Reglamento Especial en Materia de Sustancias, Residuos y Desechos Peligrosos.

No se requerirá de registro de importación de las sustancias peligrosas indicadas en el **“Listado de Sustancias Reguladas: Sustancias Peligrosas que para su Importación y Transporte No Requieren Elaborar Estudio de Impacto Ambiental”**.

Este documento consta de:

- **ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL”.**

Este listado incluye 540 sustancias de uso industrial y/o comercial, identificadas por nombre químico, el número de CAS (Número de identificación de la sustancia del Chemical Abstract Service), el Número de las Naciones Unidas de identificación de una sustancia peligrosa (ONU) y la Cantidad Límite.

Cantidad Límite: se refiere a la cantidad menor o igual, en peso o volumen, que no requiere la presentación de documentación ambiental. Cantidades superiores a esa deberán presentar la documentación ambiental correspondiente al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales a efectos de obtener la respuesta que determine que **No Requiere Elaborar Estudio de Impacto Ambiental.**

Para efectos de categorización, para la importación y/o transporte de productos terminados que contengan sustancias reguladas en cantidad tal que la sumatoria de las mismas no exceda el 20 % en peso del producto, no se requerirá la presentación de documentación ambiental ante el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. De manera semejante, no se requerirá de registro de importación de las sustancias peligrosas indicadas en el “Listado de Sustancias Reguladas: Sustancias Peligrosas que para su Importación y Transporte No Requieren Elaborar Estudio de Impacto Ambiental”.

- **ANEXO 2: LISTADO DE SUSTANCIAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN PRESENTAR DOCUMENTACION AMBIENTAL AL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (MARN), PERO REQUIEREN DE PERMISO DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA (MAG)**

El permiso de importación que emite el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) lo realiza de conformidad al artículo seis, letra f, de la Ley Sobre el Control de Pesticidas, Fertilizantes y Productos para Uso Agropecuario.

El anexo 2 consta de:

- a) 326 ingredientes activos de productos para uso agrícola (TABLA 1: PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS CON REGISTRO MAG)

Para facilitar la identificación de los productos se incluye la lista de los mismos por nombre comercial e ingrediente activo. El listado de plaguicidas y productos afines registrados (1183 sustancias, TABLA 2: PLAGUICIDAS Y PRODUCTOS AFINES) ante el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) cambia en forma periódica debido a que se realizan renovaciones y nuevas inscripciones en dicho registro, por lo que la actualización de la misma podrá ser solicitada al MAG.

b) También se incluyen como productos que no requieren presentar documentación ambiental al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales los fertilizantes y otros productos fertilizantes (1089 productos fertilizantes; TABLA 3: PRODUCTOS FERTILIZANTES), así como los productos plaguicidas para uso casero (312 plaguicidas de uso casero; TABLA 4: PLAGUICIDAS DE USO CASERO).

- **ANEXO 3: LISTADO DE SUSTANCIAS QUE ESTÁ PROHIBIDA SU IMPORTACIÓN**

El Anexo 3 contiene el listado de las sustancias cuya importación como ingrediente activo de plaguicidas, ya sea en su grado técnico o producto terminado, ha sido prohibida por parte del Ministerio de Agricultura y Ganadería; todo de conformidad a la facultad que le concede la Ley Sobre el control de Pesticidas, Fertilizantes y Productos para Uso Agropecuario en su artículo seis, letra f. También se incluyen el listado las sustancias que han sido prohibidas por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales por ser Agotadoras de la Capa de Ozono.

Las sustancias prohibidas para su importación como ingrediente activo de plaguicidas pueden ser importados en pequeñas cantidades para fines de análisis químico, de investigación, para el intercambio científico y técnico. En todo caso, los volúmenes a importar se autorizarán en cantidades y para usos que no afecten a la salud humana y el medio ambiente. También, si las sustancias prohibidas para su importación como ingrediente activo de plaguicida poseen otros usos industriales y no existen sustitutos de los mismos, su importación podría ser autorizada.

Cualquier importación de las sustancias bajo las condiciones anteriormente señaladas requerirá presentar la documentación ambiental ante el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y el cumplimiento de los requisitos legales establecidos por las Autoridades Competentes. La respuesta emitida por el MARN corresponderá a sustancias que para su importación no requieren elaborar estudio de impacto ambiental.

ABREVIATURAS Y SIMBOLOS

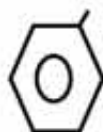
N.E.P: No especificado en ninguna otra parte del listado

CAS: Servicio de Abstractos Químicos (Chemicals Abstract Service, por sus siglas en inglés).
Corresponde a un número de identificación de la sustancia química.

ONU: Número de identificación de las sustancias químicas establecido por las Naciones Unidas para el transporte de mercancías peligrosas.

NA: No asignado

Ph (Grupo Fenil):



ml: mililitros

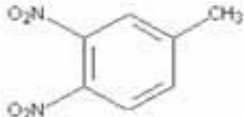
L: litros

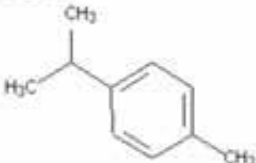
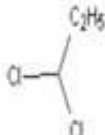
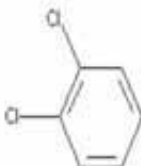
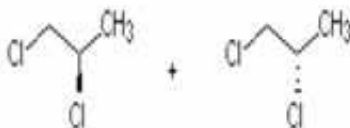

Kg: kilogramos


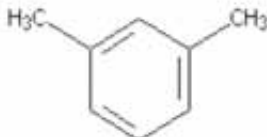
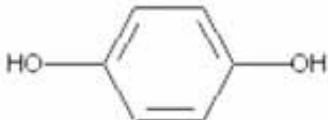

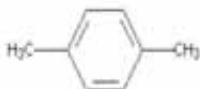
g: gramos

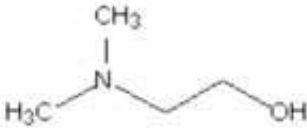
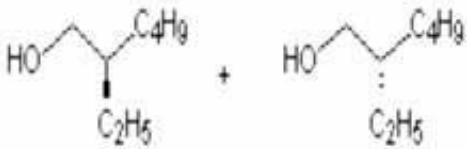
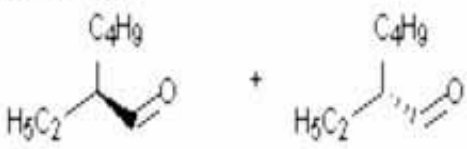
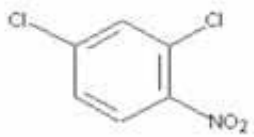
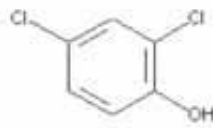
ANEXO 1

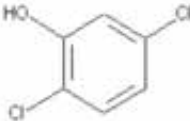
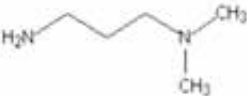
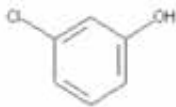
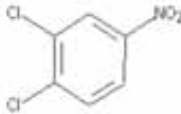
LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

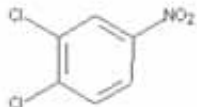
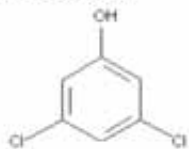
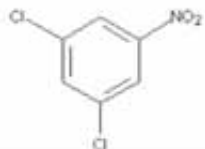
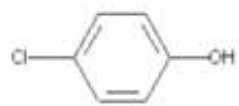
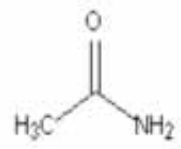
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
1	ACEITE DIESEL O GASOIL CAS 68334-30-5	1202	GAS OIL O COMBUSTIBLE PARA MOTORES DIESEL O ACEITE MINERAL PARA GALDEO, LIGERO.	210 L
		1203	COMBUSTIBLE PARA MOTORES, INCLUIDA LA GASOLINA.	210 L
		1863	COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIACION	210 L
2	ACIDO CLORHÍDRICO PURO O MURIÁTICO O CLORURO DE HIDROGENO CAS 7647-01-0 $\text{H}-\text{Cl}$	1050	CLORURO DE HIDROGENO, ANHIDRO	5 L
		2186	CLORURO DE HIDROGENO, LIQUIDO REFRIGERADO	25 g
		1789	SOLUCION DE ACIDO CLORHIDRICO	5 L
3	ALUMINIO EN POLVO CAS 7429-90-5 Al	1309	ALUMINIO EN POLVO, RECUBIERTO	5 Kg
		1396	ALUMINIO EN POLVO, NO RECUBIERTO	5 Kg
		3170	ALUMINIO, ESCORIA DE,	1 Kg
4	BROMURO DE XILOLO O BROMOXILENO O MONOBROMOXILENO O BROMODIMETILBENCENO CAS 35884-77-6	1701	BROMURO DE XILOLO	1 Kg
		3417	BROMURO DE XILOLO SÓLIDO	1 Kg
5	1 - METIL - 3, 4 - DINITROBENCENO O ,4- DINITROTOLUENO O 3,4-DNT CAS 610-39-9 	1597	DINITROBENCENOS	1 L
		3443	DINITROBENCENOS SÓLIDOS	1 Kg
		2038	DINITROTOLUENOS LÍQUIDOS	1 L

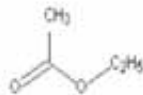
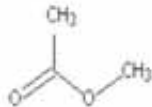
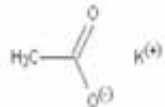
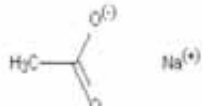
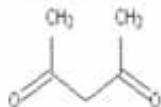

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
6	1 - METIL - 4 - ISOPROPILBENCENO O p-CIMENO O 4-ISOPROPILTOLUENO	1918	ISOPROPILBENCENO	5 L
	CAS 99-87-6 	2046	CIMENOS	5 L
7	1, 1 - DICLOROPROPANO O CLORURO DE PROPILIDENO	1992	LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.	5 L
	CAS 78-99-9 			
8	1, 2 - DICLOROBENCENO U O - DICLOROBENCENO	1591	O-DICLOROBENCENO	5 L
	CAS 95-50-1 			
9	1, 2 - DICLOROPROPANO O DICLORURO DE PROPILENO	1279	1,2-DICLOROPROPANO	1 L
	CAS 78-87-5 			
10	1, 3 - BUTADIENO O BUTA-1,3-DIENO O DIVINILO O VINILETILENO	1010	BUTADIENOS, INHIBIDOS.	5 L
	CAS 106-99-0 			

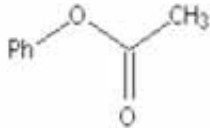
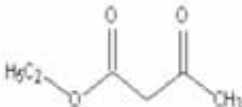
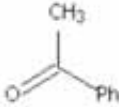
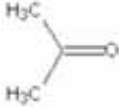
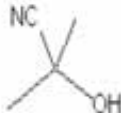
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
11	1, 3 – DICLOROPROPANO CAS 142-28-9 	1992	LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.	5 L.
12	1, 3 – DIMETILBENCENO O M-XILENO O M-XILOL CAS 108-38-3 	1307	XILENOS	5 L.
13	1, 4 – BENCENODIOL O HIDROQUINONA O 1,4-DIHIIDROXIBENCENO O HIDROQUINOL CAS 123-31-9 	2662	HIDROQUINONA SÓLIDA	5 Kg
		3435	HIDROQUINONA EN SOLUCIÓN	1 L.
14	1, 4 – DICLOROBENCENO O P-DICLOROBENCENO O PDCB CAS 106-46-7 	1592	PARADICLOROBENCENO	5 L.
		3077	SUSTANCIA SÓLIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.	5 Kg
15	1, 4 – DIMETILBENCENO O P-XILENO O 1,4-DIMETILBENCENO O P-XILOL CAS 106-42-3 	1307	XILENOS	1 L.

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL.				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
16	2 - DIMETILAMINOETANOL O N,N-DIMETILETANOLAMINA O N,N-DIMETIL-2-HIDROXIETILAMINA CAS 108-01-0 	2051	2-DIMETILAMINOETANOL	1 L
17	2 - ETIL - 1 - HEXANOL O 2-ETILHEXAN-1-OL U OCTIL ALCOHOL CAS 104-76-7 	2282	HEXANOL	5 L
18	2 - ETILHEXANAL O 2-ETILCAPROALDEHIDO CAS 123-05-7 	1191	ALDEHIDOS OCTÍLICOS	5 L
19	2, 4 - DICLORO - 1 - NITROBENCENO O 1,3-DICLORO-4-NITROBENCENO CAS 611-06-3 	1662	NITROBENCENOS	1 L
		3409	CLORONITROBENCENOS LIQUIDOS	1 L
		3441	CLORODINITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
		1578	CLORONITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
20	2, 4 - DICLOROFENOL CAS 120-83-2 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	5 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
21	2, 5 – DICLOROFENOL O 1-HIDROXI-2,5-DICLOROBENCENO CAS 583-78-8 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	5 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L.
22	2, 6 – DICLORONITROBENCENO O 1,3- DICLORO-2-NITROBENCENO CAS 601-88-7	1662	NITROBENCENOS	5 L.
		3409	CLORONITROBENCENOS LIQUIDOS	100 ml
		3441	CLORODINITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
23	3 - (DIMETILAMINO) PROPILAMINA O 3- AMINOPROPILDIMETILAMINA N,N-DIMETIL-1,3-DIAMINOPROPANO CAS 109-55-7 	2734	AMINAS LÍQUIDAS, CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P. O POLIAMINAS LÍQUIDAS, CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P.	1L.
24	3 – CLOROFENOL O 1-CLORO-3- HIDROXIBENCENO O 3-HIDROXICLOROBENCENO CAS 108-43-0 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	5 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L.
25	3, 3' – DIMETILBENCIDINA U O-TOLIDINA O 4,4'-BI-O-TOLUIDINA CAS 119-93-7 	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	500 g

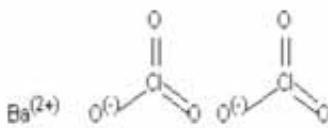
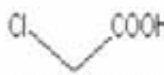
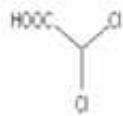
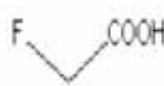
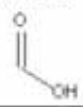
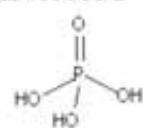
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL.				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
26	3, 4 – DICLORONITROBENCENO O 1,2-DICLORO-4-NITROBENCENO CAS 99-54-7 	1578	CLORONITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
		1662	NITROBENCENOS	100 ml
		3409	CLORONITROBENCENOS LIQUIDOS	100 ml
		3441	CLORODINITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
27	3, 5 – DICLOROFENOL O 1-HIDROXI-3,5-DICLOROBENCENO CAS 591-35-5 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	5 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L
28	3, 5 – DICLORONITROBENCENO O 1,3-DICLORO-5-NITROBENCENO CAS 618-62-2 	1662	NITROBENCENOS	100 ml
		3409	CLORONITROBENCENOS LIQUIDOS	100 ml
		3441	CLORODINITROBENCENOS SÓLIDOS	500 g
29	4 – CLOROFENOL O P-CLOROFENOL O 4-CLORO-1-HIDROXIBENCENO O 4-HIDROXICLOROBENCENO CAS 106-48-9 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	1 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L
30	ACETAMIDA O ETANAMIDA O AMIDA DEL ÁCIDO ACÉTICO CAS 60-35-5 	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	500 g

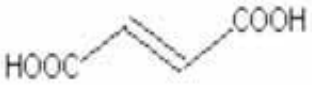
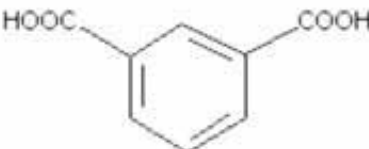
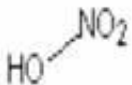

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
31	ACETATO DE ETILO O ÉSTER ETÍLICO DEL ÁCIDO ACÉTICO CAS 141-78-6 	1173	ACETATO DE ETILO.	5 L.
32	ACETATO DE METILO O ÉSTER METÍLICO DEL ACIDO ACÉTICO CAS 79-20-9 	1231	ACETATO DE METILO	1 L.
33	ACETATO DE POTASIO CAS 127-08-2 	NA	NO ASIGNADO	25 Kg
34	ACETATO DE SODIO ANHIDRO CAS 127-09-3 	NA	NO ASIGNADO	25 Kg
35	ACETILACETONA O PENTANO-2,4-DIONA O 2,4-PENTANODIONA O ACETIL-2-PROPANONA CAS 123-54-6 	2310	PENTANO-2,4-DIENO	5 L.
36	ACETILENO O ETINO CAS 74-86-2 	3138	MEZCLAS DE ETILENO, ACETILENO Y PROPILENO, LIQUIDAS REFRIGERADAS CON UN MÍNIMO DEL 71,5% DE ETILENO, UN MÁXIMO DE 22.5% DE ACETILENO Y UN MÁXIMO DEL 6% DE PROPILENO	25 g
		3374	ACETILENO EXENTO DE SOLVENTE	5 Kg
		1001	ACETILENO DISUELTO	25 g

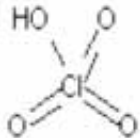
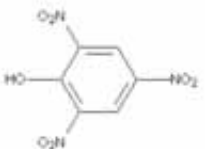
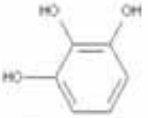
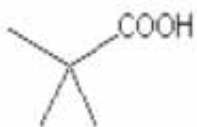
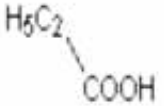
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
37	ACETILFENOL O ACETATO DE FENILO O ÉSTER FENÍLICO DEL ACIDO ACÉTICO O ACETILFENOL CAS 122-79-2 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 Kg
38	ACETILURO DE CALCIO O CARBURO DE CALCIO CAS 75-20-7	1402	CARBURO CÁLCICO	5 Kg
39	ACETOATO DE ETILO O ESTER DIACÉTICO CAS 141-97-9 	NA	NO ASIGNADO	1 L
40	ACETOFENONA O FENILMETILCETONA O ACETILBENCENO CAS 98-86-2 	NA	NO ASIGNADO	1 L
41	ACETONA O PROPANONA O PROPAN-2-ONA O DIMETIL CETONA O BETA CETOPROPANO CAS 67-64-1 	1090	ACETONA	10 L
42	ACETONCIANHIDRINA O 2-HIDROXI-2-METILPROPIONITRILLO O 2-CIANO-2-PROPANOL CAS 75-86-5 	1541	CIANHIDRINA DE LA ACETONA, ESTABILIZADA	5 L

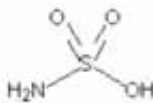
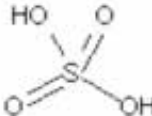
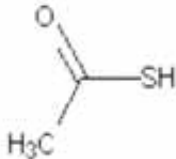
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
43	ACETONITRILO O CIANURO DE METILO O CIANOMETANO O ETANONITRILO CAS 75-05-8 $\text{H}_3\text{C}-\text{CN}$	1648	ACETONITRILO	1 L
44	ACIDO ACROLEICO O ACIDO ACRILICO O ACIDO 2-PROPENOICO O ACIDO ETILENCARBOXÍLICO O ACIDO ACROLEICO CAS 79-10-7 $\text{H}_2\text{C}=\text{CH}-\text{COOH}$	2218	ACIDO ACRILICO ESTABILIZADO	1 L
45	ACIDO ARSENICO CAS 7778-39-4 $\begin{array}{c} \text{O} \quad \text{OH} \\ \parallel \quad / \\ \text{As} \\ / \quad \backslash \\ \text{HO} \quad \text{OH} \end{array}$	1553	ACIDO ARSENICO, LIQUIDO	25 g
		1554	ACIDO ARSENICO, SÓLIDO	500 g
46	SAL DE COBRE DEL ACIDO ARSENICO O ARSENIATO DE COBRE O ARSENOATO CÚPRICO BÁSICO CAS 10103-61-4	1556	ARSENICO, COMPUESTOS DE, LIQUIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N:E:P;; ARSENITOS, N:E:P;; SULFURO DE ARSÉNICO, N:E:P;; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N:E:P:	1 Kg
		1557	ARSENICO, COMPUESTOS DE, SÓLIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N:E:P;; ARSENITOS, N:E:P;; SULFURO DE ARSÉNICO, N:E:P;; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N:E:P:	1 Kg
47	ARSENOATO DE COBRE O ARSENITO DE COBRE O ARSENITO CÚPRICO O ORTOARSENITO DE COBRE CAS 10290-12-7	1586	ARSENITO DE COBRE	1 Kg

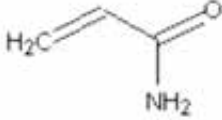
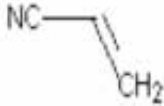

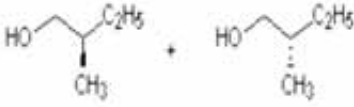

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
48	ACIDO ARSENICO, SAL DE MAGNESIO O ARSENIATO DE MAGNESIO O SAL DE MAGNESIO DEL ACIDO ARSENICO CAS 10103-50-1	1556	ARSENICO, COMPUESTOS DE, LIQUIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N.E.P.; ARSENITOS, N.E.P.; SULFURO DE ARSÉNICO, N.E.P.; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N.E.P.	1 Kg
		1557	ARSENICO, COMPUESTOS DE, SÓLIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N.E.P.; ARSENITOS, N.E.P.; SULFURO DE ARSÉNICO, N.E.P.; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N.E.P.	1 Kg
		1622	ARSENIATO DE MAGNESIO	1 Kg
49	ACIDO ARSENIOSO CAS 7778-39-4	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
50	ACIDO BENZOICO O ACIDO BENCENOCARBOXÍLICO O ACIDO FENILCARBOXÍLICO CAS 65-85-0 Ph—COOH	NA	NO ASIGNADO	10 Kg
51	ACIDO BROMHÍDRICO O BROMURO DE HIDROGENO (LICUADO) CAS 10035-10-6 H—Br	1048	BROMURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO	1 L
		1788	SOLUCION DE ACIDO BROMHIDRICO	1 L
52	ACIDO CIANHÍDRICO O ACIDO PRÚSICO O CIANURO DE HIDROGENO (LICUADO) CAS 74-90-8 HCN	1051	CIANURO DE HIDROGENO, ANHIDRO ESTABILIZADO.	1 Kg
		3294	CIANURO DE HIDROGENO EN SOLUCION ALCOHOLICA, CON UN MÁXIMO DEL 45% DE CIANURO DE HIDRÓGENO	1 Kg
		1614	CIANURO DE HIDROGENO, ANHIDRO, ESTABILIZADO, ABSORBIDO EN UNA MATERIA POROSA INERTE	1 Kg
		1613	ACIDO CIANHIDRICO, EN SOLUCION ACUOSA CON UNA CONCENTRACIÓN MÁXIMA DEL 20% DE ÁCIDO CIANHÍDRICO.	1 L

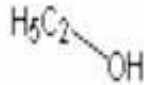
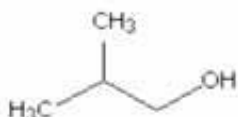
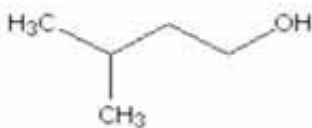
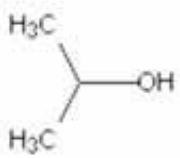

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
53	CLORATO DE BARIO O SAL DE BARIO DEL ACIDO CLÓRICO CAS 13477-00-4 	3210	CLORATOS INORGANICOS EN SOLUCION ACUOSA, N.E.P.	5 L
		3405	CLORATO DE BARIO EN SOLUCION	5 L
		1445	CLORATO DE BARIO	5 Kg
		1461	CLORATOS, INORGANICOS, N.E.P.	5 Kg
54	ACIDO CLOROACETICO O ACIDO CLOROETANOICO CAS 79-11-8 	1750	ACIDO CLOROACETICO EN SOLUCION	1 L
		1751	ACIDO CLOROACETICO, SÓLIDO	1 Kg
		3250	ACIDO CLOROACETICO, FUNDIDO	25 g
55	ACIDO DICLOROACETICO O ACIDO DICLOROETANOICO O ACIDO BISCLOROACÉTICO CAS 79-43-6 	1764	ACIDO DICLOROACETICO	5 L
56	ACIDO FLUOROACETICO O ACIDO MONOFLUROACÉTICO CAS 144-49-0 	2642	ACIDO FLUROACETICO	1 L
57	ACIDO FLUOSILÍCICO O ACIDO HEXAFLUROSILICICO O HEXAFLUROSILICATO DE HIDRÓGENO CAS 16961-83-4	1778	ACIDO FLUOSILICICO	1 L
58	ACIDO FORMICO O ACIDO METANOICO O ACIDO HIDROXICARBOXÍLICO CAS 64-18-6 	1779	ACIDO FORMICO	1 L
59	ACIDO FOSFÓRICO O ACIDO ORTOFOSFORICO CAS 7664-38-2 	1805	ACIDO FOSFORICO	5 L
		3453	ACIDO FOSFORICO SÓLIDO	5 Kg

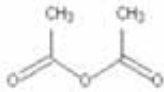
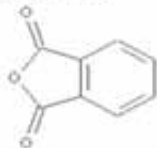
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
60	ACIDO FTALICO O ACIDO 1,2-BENCENDICARBOXÍLICO O ACIDO ORTO-FTÁLICO CAS 88-99-3	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
61	ACIDO FUMARICO O ACIDO TRANS-BUTENODIOICO O ACIDO ALOMELAICO CAS 110-17-8 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
62	ACIDO M - FTÁLICO O ISOFTÁLICO CAS 121-91-5 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
63	ACIDO NITRICO CAS 7697-37-2 	2031	ACIDO NITRICO, EXCEPTO EL ACIDO NÍTRICO FUMANTE ROJO	2.5 L
		2032	ACIDO NITRICO, FUMANTE ROJO	2.5 L
64	ACIDO NITRILOTRIACETICO CAS 139-13-9	NA	NO ASIGNADO	1 L
65	ACIDO OXALICO O ACIDO ETANODIÓICO CAS 144-62-7 	2923	SÓLIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P.	5 Kg
66	ACIDO P - TOLUENOSULFÓNICO O ACIDO P-TOLUENOSULFÓNICO O ACIDO 4-METILBENCENO SULFÓNICO O ACIDO 4-METILFENILSULFÓNICO CAS 104-15-4	2585	ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS SÓLIDOS O ÁCIDOS ARILSULFÓNICOS SÓLIDOS, CON UN MÁXIMO DEL 5% DE ÁCIDO SULFÚRICO LIBRE	5 Kg

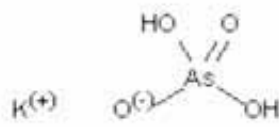
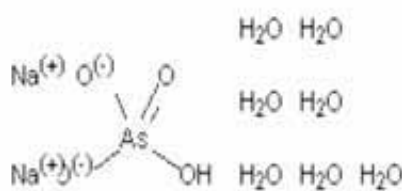
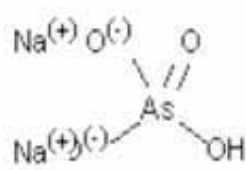
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
67	ACIDO PERCLORICO O PERCLORATO DE HIDRONIO CAS 7601-90-3 	1802	ACIDO PERCLORICO, CON UN MÁXIMO DEL 50% EN MASA, DE ÁCIDO	5 L
		1873	ACIDO PERCLORICO, CON MÁS DEL 50% PERO NO MÁS DEL 72% EN MASA, DE ÁCIDO	1 L
68	ACIDO PICRICO O 2,4,6-TRINITROFENOL O 1-HIDROXI-2,4,6-TRINITROBENZOL. CAS 88-89-1 	3364	TRINITROFENOL (ACIDO PICRICO) HUMIDIFICADO CON UN MÍNIMO DEL 10%, EN MASA, DE AGUA	1 Kg
		154	TRINITROFENOL (ACIDO PICRICO), SECO O HUMEDECIDO CON MENOS DEL 30% EN MASA, DE AGUA	1 Kg
69	ACIDO PIROGÁLICO O PIROGALOL O 1,2,3-BENCENOTRIOL O 1,2,3-TRIHIDROXIBENCENO CAS 87-66-1 	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 Kg
70	ACIDO PIVALICO O ACIDO TRIMETILACÉTICO O ACIDO NEOPENTANOICO CAS 75-98-9 	1759	SÓLIDO CORROSIVO, N.E.P.	1 Kg
71	ACIDO PROPIONICO ACIDO METILACÉTICO O ACIDO ETILFÓRMICO CAS 79-09-4 	1848	ACIDO PROPIONICO	5 L

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
72	ÁCIDO P-TOLUENO SULFÓNICO O ÁCIDO TOLUENO 4-SULFÓNICO CAS 104-15-4	2583	ACIDO ALQUILSULFONICO, ARILSULFONICO O TOLUENSULFONICO, SÓLIDO CON UN MÁXIMO DEL 5% DE ÁCIDO SULFURICO LIBRE	10 Kg
		2584	ACIDO ALQUILSULFONICO, ARILSULFONICO O TOLUENSULFONICO, LIQUIDO CON UN MÁXIMO DEL 5% DE ÁCIDO SULFURICO LIBRE	50 L
		2585	ACIDO ALQUILSULFONICO, ARILSULFONICO O TOLUENSULFONICO, SÓLIDO CON UN MÁXIMO DEL 5% DE ÁCIDO SULFURICO LIBRE	10 Kg
		2586	ACIDO ALQUILSULFONICO, ARILSULFONICO O TOLUENSULFONICO, LIQUIDO CON UN MÁXIMO DEL 5% DE ÁCIDO SULFURICO LIBRE	50 L
73	ACIDO SULFÁMICO O ACIDO SULFAMIDICO CAS 5329-14-6 	2967	ACIDO SULFAMICO	5 Kg
74	ACIDO SULFÚRICO O ACEITE DE VITRIOLO CAS 7664-93-9 	1830	ACIDO SULFURICO	5 L
		1831	ACIDO SULFURICO FUMANTE	5 L
		1832	ACIDO SULFURICO, RESIDUAL	10 L
75	ACIDO TIOACETICO O ACIDO ETANOTIOICO CAS 507-09-5 	2436	ACIDO TIOACETICO	1 L


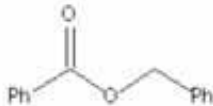
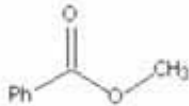

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
76	ACRILAMIDA O 2-PROPENAMIDA O AMIDA DEL ÁCIDO PROPENOICO O VINIL AMIDA CAS 9003-05-8 (POLIACRILAMIDA) CAS 79-06-1 	3426	ACRILAMIDA EN SOLUCION	5 L.
		2074	ACRILAMIDA SÓLIDA	5 Kg
77	ACRILONITRILO O CIANOETILENO O CIANURO DE VINILO CAS 107-13-1 	1093	ACRILONITRILO, INHIBIDO.	1 L.
78	ACROLEÍNA O ALDEHIDO ACRÍLICO O ACRILALDEHIDO O 2-PROPENAL CAS 107-02-8 	1092	ACROLEINA, INHIBIDA.	1 L.
79	ALCOHOL 3 - METILBUTÍLICO O 3- METILBUTAN-1-OL 2-METIL-1-BUTANOL O SEC-BUTILCARBINOL CAS 137-32-6 	1105	PENTANOL	10 L
80	ALCOHOL BENCÍLICO O FENILCARBINOL O FENILMETANOL O ALFA- HIDROXITOLUENO CAS 100-51-6 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1L

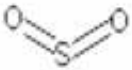

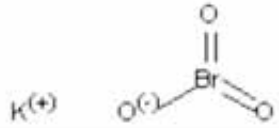
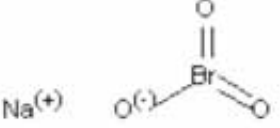

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
81	ALCOHOL ETILICO O ETANOL CAS 64-17-5 	1170	ETANOL (ALCOHOL ETILICO) O ETANOL EN SOLUCION (ALCOHOL ETILICO EN SOLUCION)	210 L
82	ALCOHOL ISOBUTÍLICO O 2-METILPROPAN-1-OL O ISOPROPILCARBINOL O ISOBUTANOL CAS 78-83-1 	1212	ISOBUTANOL (ALCOHOL ISOBUTILICO)	210 L
83	ALCOHOL ISOCTÍLICO O ISOCTAN-1-OL O ISOCTANOL O METILHEPTIL ALCOHOL (MEZCLA DE ISÓMEROS) CAS 26952-21-6	NA	NO ASIGNADO	210 L
84	ALCOHOL ISOPENTÍLICO O 3-METILBUTAN-1-OL O ISO-BUTILCARBINOL CAS 123-51-3 	1105	ALCOHOLES AMILICOS	210 L
85	ALCOHOL ISOPROPÍLICO CAS 67-63-0 	1219	ISOPROPANOL (ALCOHOL ISOPROPILICO)	210 L
86	ALCOHOL METILBENCÍLICO O 2-FENIL ETANOL O ALCOHOL 2-FENILETÍLICO O ALCOHOL METILBENCÍLICO CAS 60-12-8 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	5 L
		2937	ALCOHOL alfa-METILBENCILICO	5 L
		3438	ALCOHOL alfa-METILBENCILICO SÓLIDO	5 Kg

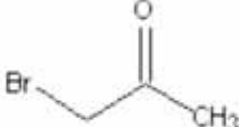
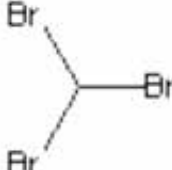

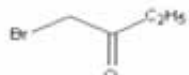


ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
87	ALEACIÓN DE ALUMINIO / MAGNESIO	1418	MAGNESIO EN POLVO o ALEACIONES DE MAGNESIO EN POLVO	1 Kg
	CAS MEZCLA 7429-90-5 / 7439-95-4 Al-Mg	1869	MAGNESIO O ALEACIONES DE MAGNESIO CON MÁS DEL 50% DE MAGNESIO EN RECORTES, GRÁNULOS O TIRAS	5 Kg
88	ALUMINIO Y POTASIO SULFATO CAS 7784-24-9	NA	NO ASIGNADO	25 Kg
89	AMONIACO O TRIHIDRURO DE NITRÓGENO CAS 7664-41-7 NH ₃	1005	AMONÍCO ANHIDRO	5 L
		2672	AMONIACO EN SOLUCION ACUOSA DE DENSIDAD RELATIVA COMPRENDIDA ENTRE 0,880 Y 0,957 A 15°C, CON MÁS DEL 35% DE AMONIACO	5 L
		2073	AMONIACO EN SOLUCION ACUOSA DE DENSIDAD RELATIVA MENOR A 0,880 A 15° C, CON MÁS DEL 35% PERO NO MÁS DEL 50% DE AMONIACO	5 L
		3318	SOLUCION ACUOSA DE AMONIACO, CON UNA DENSIDAD RELATIVA MENOR DE 0.880 A 15 °C, CON MÁS DE 50% DE AMONIACO	5 L
		1005	AMONIACO ANHIDRICO LICUADO O AMONIACO EN SOLUCION DE DENSIDAD RELATIVA MENOR A 0,880 A 15°C, EN AGUA, CON MAS DEL 50% DE AMONIACO.	5 L
		1043	SOLUCION AMONIACAL FERTILIZANTE, QUE CONTIENE AMONIACO LIBRE.	50 L
		90	ANHIDRIDO ACETICO U OXIDO DE ACETILO U OXIDO ACÉTICO CAS 108-24-7 	1715
91	ANHÍDRIDO ARSÉNICO O PENTAÓXIDO DE DIARSÉNICO U OXIDO DE ARSÉNICO (V) CAS 1303-28-2	1559	PENTÓXIDO DE ARSÉNICO	500 g
92	ANHIDRIDO FTALICO O ANHÍDRIDO DEL ÁCIDO 1,2-BENCENODICARBOXÍLICO CAS 85-44-9 	2214	ANHIDRICO FTALICO CON MÁS DEL 0,05% DE ANHIDRIDO MALEICO	5 Kg


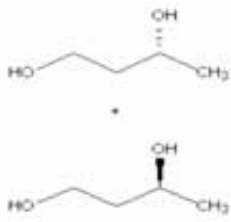

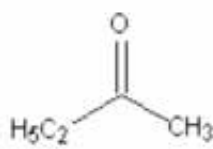
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
93	ANTIMONIO O ANTIMONIO NEGRO CAS 7440-36-0 Sb	2871	ANTIMONIO, EN POLVO	5 Kg
94	ARSENIATO DE AMONIO O HIDROGENOARSENATO DE DIAMONIO CAS 7784-44-3	1546	ARSENIATO DE AMONIO	1 Kg
95	ARSENIATO DE POTASIO O DIHIDROGENOARSENATO DE POTASIO CAS 7784-41-0 	1677	ARSENIATO DE POTASIO	1 Kg
96	ARSENIATO DE SODIO O HIDROGENOARSENIATO DE DISODIO HEPTAHIDRATO CAS 10048-95-0 (ANHIDRO) CAS 7778-43-0 (HEPTAHIDRATADO)  	1685	ARSENIATO DE SODIO	1 Kg
		1556	ARSENICO, COMPUESTOS DE, LIQUIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N.E.P.; ARSENITOS, N.E.P.; SULFURO DE ARSÉNICO, N.E.P.; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N.E.P.	1 Kg
		1557	ARSENICO, COMPUESTOS DE, SÓLIDOS, N.E.P.; INCLUYENDO ARSENIATOS, N.E.P.; ARSENITOS, N.E.P.; SULFURO DE ARSÉNICO, N.E.P.; Y COMPUESTOS ORGÁNICOS DE ARSÉNICO, N.E.P.	1 Kg
97	ARSÉNICO CAS 7440-38-2 As	1558	ARSÉNICO	1 Kg
98	ASBESTO BLANCO O ASBESTO SERPENTINA O CRISOTILO CAS 12001-29-5	2590	ASBESTOS BLANCOS (CRISOTILO, ACTINOLITA, ANTOFILITA, TREMOLITA)	25 g


ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
99	ACIDO ACETICO GLACIAL O ÁCIDO ETANOICO CAS 64-19-7 <chem>H3C-COOH</chem>	2789	ACIDO ACETICO, GLACIAL O SOLUCION DE ACIDO ACETICO, CON MAS DEL 80% DE ÁCIDO EN MASA	1 L
		2790	SOLUCION DE ACIDO ACETICO, CON MAS DEL 10% PERO NO MAS DEL 80% EN MASA, DE ÁCIDO	1 L
100	AZIDA DE PLOMO O NITRURO DE PLOMO O AZIDURO DE PLOMO CAS 13424-46-9	0129	AZIDA DE PLOMO HUMEDECIDO CON UN MÍNIMO DEL 20% EN MASA, DE AGUA (O MEZCLA DE ALCOHOL)	25 g
101	AZIDA SÓDICA O AZIDURO DE SODIO O TRINITRURO DE SODIO CAS 26628-22-8 <chem>Na(+)=N(-)=N(+)=N(-)</chem>	1687	AZIDA DE SODIO	500 g
102	AZODICARBONAMIDA O C,C'-AZODI(FORMAMIDA) O 1,1'-AZOBISFORMAMIDA CAS 123-77-3	3242	AZODICARBONAMIDA	500 g
103	ACIDO TRICLOROISOCIANURICO O TRICLORO-1,3,5-TRIAZINOTRIONA CAS 87-90-1 <chem>O=C1NC(Cl)C(=O)N(Cl)C1=O</chem>	2467	PERCARBONATOS DE SODIO	25 Kg
104	AZUFRE O FLOR DE AZUFRE CAS 7704-34-9 S	1350	AZUFRE	5 Kg
105	BARIO CAS 7440-39-3 Ba	1400	BARIO	500 g
106	BENCENO O CICLOHEXATRIENO O BENZOL CAS 71-43-2 <chem>C1=CC=CC=C1</chem>	1114	BENCENO	1 L




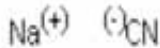


ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
107	BENZALDEHIDO O ALDEHÍDO BENZOICO O ACEITE SINTÉTICO DE ALMENDRAS AMARGAS CAS 100-52-7 	1990	BENZALDEHIDO	5 L
108	BENZOATO DE BENCILO O ÉSTER FENILMETÍLICO DEL ACIDO BENZOICO CAS 120-51-4 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGANICO, N.E.P.	5 L
109	BENZOATO DE METILO O ESTER METÍLICO DEL ÁCIDO BENZOICO O ESENCIA DE NIOBE CAS 93-58-3 	2938	BENZOATO DE METILO	5 L
110	BENZOATO DE SODIO CAS 532-32-1 C_6H_5COONa	NA	NO ASIGNADO	25 Kg
111	BENZOFENONA O DIFENILCETONA O BENZOILBENCENO CAS 119-61-9 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
112	BENZONITRILLO O CIANURO DE FENILO O CIANOBENCENO CAS 100-47-0 NC—Ph	2224	BENZONITRILLO	1 L

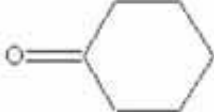
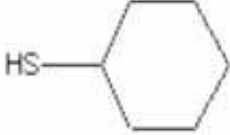
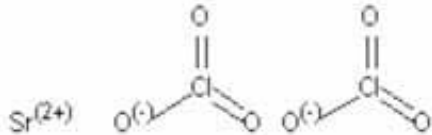
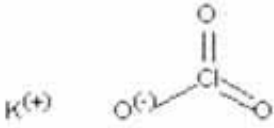
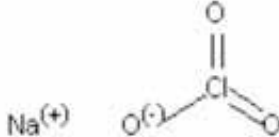

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
113	BIOXIDO DE AZUFRE COMPRIMIDO EN TUBOS METÁLICOS CAS 7446-09-5 	1079	DIOXIDO DE AZUFRE, LICUADO.	5 Kg
114	BIOXIDO O PERÓXIDO DE HIDRÓGENO O PERHIDROL O PEROXIDO DE HIDROGENO EN SOLUCION >60% O AGUA OXIGENADA 60% O HIDROPERÓXIDO CAS 7722-84-1 	2014	SOLUCIONES ACUOSAS DE PEROXIDO DE HIDROGENO CON UN MÍNIMO DEL 20% Y UN MÁXIMO DEL 60% DE PERÓXIDO DE HIDROGENO (ESTABILIZADAS SEGÚN SEA NECESARIO)	5 L.
		2015	PEROXIDO DE HIDROGENO ESTABILIZADO O SOLUCIONES ACUOSAS DE PEROXIDO DE HIDROGENO, ESTABILIZADAS CON MÁS DEL 60% DE PERÓXIDO DE HIDRÓGENO	1 L.
		2984	PEROXIDO DE HIDROGENO, EN SOLUCIONES ACUOSAS, CON UN MÍNIMO DEL 8% PERO MENOS DEL 20% DE PEROXIDO DE HIDROGENO (ESTABILIZADO EN LA MEDIDA DE LO NECESARIO)	5 L.
115	BROMATO DE POTASIO O BROMATO POTÁSICO CAS 7758-01-2 	1484	BROMATO DE POTASIO	1 Kg
116	BROMATO DE SODIO O BROMATO SÓDICO CAS 7789-38-0 	1494	BROMATO DE SODIO	1 Kg
117	BROMO CAS 7726-95-6 	1744	BROMO O SOLUCIONES DE BROMO	25 g

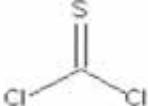
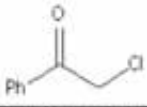
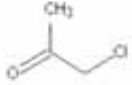


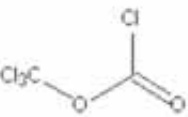
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
118	BROMOACETONA CAS 598-31-2 	1569	BROMO ACETONA	1 L
119	BROMOFORMO O TRIBROMOMETANO O TRIBROMURO DE METILO CAS 75-25-2 	2515	BROMOFORMO	5 L
120	BROMOMETANO O BROMURO DE METILO NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono CAS 74-83-9 	1062	BROMURO DE METILO CON UN MÁXIMO DEL 2% DE CLOROPICRINA	1 L
121	BROMOMETILETILCETONA O 1-BROMO-BUTAN-2-ONA O 1-BROMO-2-BUTANONA CAS 816-40-0 	NA	NO ASIGNADO	1 L
122	BROMURO DE BENCILO O A-BROMOTOLUENO CAS 100-39-0 	1737	BROMURO DE BENCILO	5 L
123	BROMURO DE CIANOGENO O CIANURO DE BROMO O BROMOCIANO CAS 506-68-3 	1889	BROMURO DE CIANOGENO	1 L

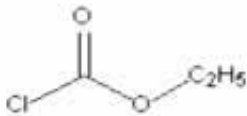
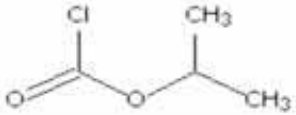
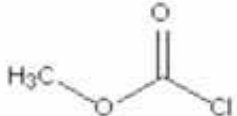
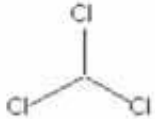

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
124	BROMURO DE METILENO O DIBROMOMETANO O DIBROMURO DE METILENO CAS 74-95-3 	2664	DIBROMOMETANO	1 L.
125	BUTANO - 1, 3 - DIOL O 1,3- BUTILENGLICOL O 1,3-DIHIIDROXIBUTANO CAS 107-88-0 	1120	BUTANOLES	1 L.
126	BUTANO - 1, 4 - DIOL O BUTILMERCAPTANO O 1,4-BUTILENGLICOL CAS 110-63-4 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 L.
		2347	BUTILMERCAPTANO	1 L.
127	BUTANO (GAS LICUADO) O n-BUTANO (GAS LICUADO) CAS 106-97-8 C_4H_{10}	1011	BUTANO O MEZCLAS DE BUTANO,	5 L.
128	BUTANONA O METILETILCETONA O 2-BUTANONA O MEK CAS 78-93-3 	1193	METILETILCETONA (ETILMETILCETONA)	1 L.

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
129	BUTIRALDEHIDO O BUTANAL O ALDEHÍDO BUTÍLICO CAS 123-72-8 	1129	BUTIRALDEHIDO	1 L
130	CADMIO CAS 7440-43-9 Cd	2570	CADMIO, COMPUESTO DE	500 g
131	TETRACLORURO DE CARBONO O TETRACLOROMETANO O PERCLOROMETANO O R 10 O FREÓN 10 CAS 56-23-5 CCl ₄	1846	TETRACLORURO DE CARBONO	500 ml
132	CARBON VEGETAL (EN POLVO) CAS NO DISPONIBLE C	1361	CARBON, DE ORIGEN ANIMAL O VEGETAL	50 Kg
133	CARBONATO DE ESTRONCIO CAS 1633-04-2 SrCO ₃	NA	NO ASIGNADO	500 g
134	LITIO CARBONATO O CARBONATO DE LITIO O SAL DE LITIO DEL ÁCIDO CARBÓNICO O CARBONATO DE DILITIO CAS 554-13-2 Li ₂ CO ₃	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	500 g
135	CARBONATO DE MAGNESIO O MAGNESITA MgCO ₃ CAS 546-93-0 (HIDRATADO) CAS 7760-50-1 (N-HIDRATADO)	NA	NO ASIGNADO	50 Kg
136	CARBONATO DE NIQUEL O CARBONATO DE NIQUEL (II) O CARBONATO NIQUELOSO CAS 3333-67-3 NiCO ₃	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 Kg

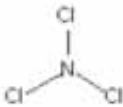

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
137	<p>CIANURO DE BROMOBENCIOLO</p> <p>CAS 5798-79-8</p> 	1694	CIANUROS DE BROMOBENCIOLO	1 Kg
138	<p>CIANURO DE CALCIO</p> <p>CAS 592-01-8</p> <p>Ca(CN)₂</p>	1575	CIANURO DE CALCIO	1 Kg
139	<p>CIANURO DE ETILO O PROPIONITRILO O PROPANONITRILO O CIANURO DE ETILO O CIANOETANO</p> <p>CAS 107-12-0</p> 	2404	PROPIONITRILO	1 L
140	<p>CIANURO DE POTASIO</p> <p>CAS 151-50-8</p> 	1680	CIANURO DE POTASIO	1 Kg
141	<p>CIANURO DE SODIO</p> <p>CAS 143-33-9</p> 	1689	CIANURO DE SODIO	1 Kg
142	<p>CIANURO DE TETRAMETILENO O ADIPONITRILO O 1,4-DICIANOBTANO</p> <p>CAS 111-69-3</p> 	2205	ADIPONITRILO	1 Kg
143	<p>CICLOHEXANO O HEXAHIDROBENCENO O HEXAMETILENO</p> <p>CAS 110-82-7</p> 	1145	CICLOHEXANO	1 L

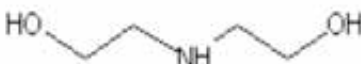
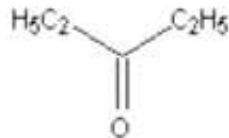
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
144	CICLOHEXANONA O PIMELIN CETONA CAS 108-94-1 	1915	CICLOHEXANONA	5 L
145	CICLOHEXANOTIOL O CICLOHEXILMERCAPTANO CAS 1569-69-3 	3054	CICLOHEXILMERCAPTANO	5 L
146	CLORATO DE ESTRONCIO CAS 7791-10-8 	1506	CLORATO DE ESTRONCIO	1 Kg
147	CLORATO DE POTASIO O TRIOXOCLORATO (V) DE POTASIO CAS 3811-04-9 	1485	CLORATO DE POTASIO	1 Kg
148	CLORATO DE SODIO O CLORATO SÓDICO O SAL SÓDICA DEL ÁCIDO CLÓRICO CAS 7775-09-9 	1495	CLORATO DE SODIO	1 Kg
		2428	CLORATO DE SODIO, EN SOLUCION ACUOSA	1 L
149	CLORO CAS 7782-50-5 	1017	CLORO	25 g

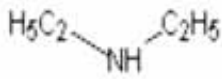
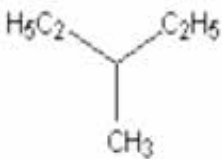
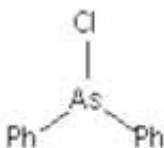
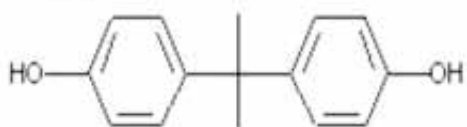
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
150	CLORO SULFURO DE CARBONO O CLORURO DE TIOCARBONILO CAS 463-71-8 	2474	TIOFOSGENO	100 ml
151	CLOROACETOFENONA O 2-CLOROACETOFENONA O-CLOROCETOFENONA CLORURO DE FENACILO CAS 532-27-4 	3416	CLOROACETOFENONA LIQUIDA	1 Kg
		1697	CLOROACETOFENONA	1 Kg
152	CLOROACETONA O 1-CLORO-2-PROPANONA CAS 78-95-5 	1695	CLOROACETONA, ESTABILIZADA	1 Kg
153	CLOROACETONITRILO O CIANURO DE CLOROMETILO CAS 107-14-2 	2668	CLOROACETONITRILO	1 L
154	CLOROBENCENO O MONOCLOROBENCENO CAS 108-90-7 	1134	CLOROBENCENO	5 L
155	CLOROFORMATO DE DICLOROMETILO O DIFOSGENO O TRICLOROMETIL CLOROFORMATO CAS 503-38-8 	NA	NO ASIGNADO	1 L

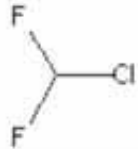
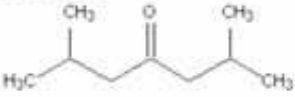
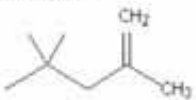

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
156	CLOROFORMIATO DE ETILO O CLOROCARBONATO DE ETILO O ÉSTER ETÍLICO DEL ÁCIDO CLOROFÓRMICO CAS 541-41-3 	1182	CLOROFORMIATO DE ETILO	1 L
157	CLOROFORMIATO DE ISOPROPILO O CLOROCARBONATO DE ISOPROPILO O ÉSTER ISOPROPÍLICO DEL ÁCIDO CLOROFÓRMICO CAS 108-23-6 	2407	CLOROFORMIATO DE ISOPROPILO	1 L
158	CLOROFORMIATO DE METILO O CLOROCARBONATO DE METILO O CLORURO DE METOXCARBONILO CAS 79-22-1 	1238	CLOROFORMIATO DE METILO	1 L
159	CLOROFORMO O TRICLOROMETANO O TRICLORURO DE METANO O HCC 20 O R 20 O TRICLOROFORMO O FREON 20 O R-20 CAS 67-66-3 	1888	CLOROFORMO	5 L
160	CLOROMETANO O CLORURO DE METILO O ARTIC O F 40 O HCC 40 O R 40 O METILCLORURO O FREON 40 O HCC-40 CAS 74-87-3 	1063	CLORURO DE METILO (GAS REFRIGERANTE R 40)	1 L

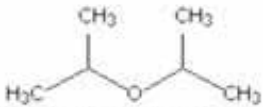
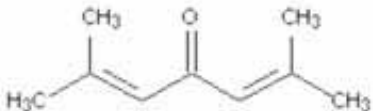
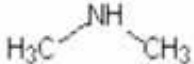
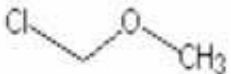
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
161	CLOROPICRINA O NITROCLOROFORMO O NITROTRICLOROMETANO O TRICLORONITROMETANO	1580	CLOROPICRINA	1 Kg
	CAS 76-06-2 <chem>Cl3C-NO2</chem>	1583	MEZCLAS DE CLOROPICRINA, N.E.P.	1 Kg
162	CLORURO DE AZUFRE O DICLORURO DE DIAZUFRE O MONOCLORURO DE AZUFRE CAS 10025-67-9 <chem>Cl-S(=S)-Cl</chem>	1828	CLORUROS DE AZUFRE	1 Kg
163	CLORURO DE BARIO O CLORURO DE BARIO (II) CAS 10361-37-2 <chem>BaCl2</chem>	1564	COMPUESTO DE BARIO, N.E.P.	1 Kg
164	CLORURO DE CADMIO O DICLORURO DE CADMIO CAS 10108-64-2 <chem>Cd^{(2+)}</chem> <chem>Cd^{(2+)}</chem> <chem>Cd^{(2+)}</chem>	2570	CADMIO, COMPUESTO DE	500 g
165	CICLOHEXILAMINA O CICLOHEXANAMINA O AMINOCICLOHEXANO O AMINOHEXAHIDROBENCENO CAS 108-91-8 <chem>Nc1ccccc1</chem>	2357	CICLOHEXILAMINA	1 L
166	CLORURO DE CIANÓGENO O CIANURO DE CLORO CAS 506-77-4 <chem>Cl-CN</chem>	1589	CLORURO DE CIANOGENO, INHIBIDO	1 L

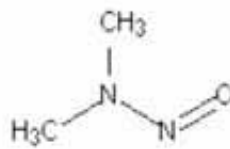

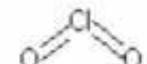
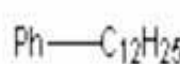
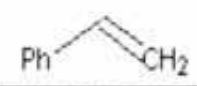

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
167	CLORURO DE LITIO CAS 7447-41-8 $\text{Li}^{(+)} \quad \text{Cl}^{(-)}$	NA	NO ASIGNADO	1 L
168	CLORURO DE MERCURIO (I) O CALOMELANOS O DICLORURO DE DIMERCURIO CAS 10112-91-1 $\text{Hg}^{(2+)} \quad \text{Cl}^{(-)} \quad \text{Cl}^{(-)}$	1624	CLORURO DE MERCURIO	500 g
		2025	MERCURIO, COMPUESTO SÓLIDO DE, N.E.P.	500 g
169	CLORURO DE NITRÓGENO O TRICLORURO DE NITRÓGENO O CLORURO DE NITRÓGENO (III) O TRICLOROAMINA CAS 10025-85-1 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
170	CRESOL PURO, (MEZCLA DE ISOMEROS) O METILFENOL (MEZCLA DE ISÓMEROS) O ACIDO CRESÍLICO O HIDROXIMETILBENCENO CAS 1319-77-3 (MEZCLA) CAS 95-48-7 (ORTO) CAS 108-39-4 (META) CAS 106-44-5 (PARA)	2076	CRESOLES (o-,m-,p-)	500 ml
		2022	ÁCIDO CRESÍLICO	500 ml
		3455	CRESOLES SÓLIDOS	500 g
171	CRISTOBALITA O DIÓXIDO DE SILICIO O ÓXIDO DE SILICIO (IV) O ANHÍDRIDO SILÍCICO CAS 14464-46-1 	NA	NO ASIGNADO	25 g
172	CROMATO DE CINC O TETRAOXICROMATO DE CINC CAS 13530-65-9 CAS 11103-86-9 (CROMATO DE CINC Y POTASIO) CAS 37300-23-5 (CROMATO DE CINC CON HIDRÓXIDO DE CINC Y ÓXIDO DE CROMO, ZINC AMARILLO)	NA	NO ASIGNADO	1 Kg

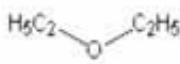

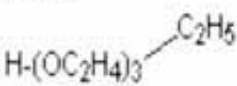

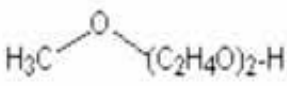

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
173	CROMATO DE ESTRONCIO O C.I. PIGMENTO AMARILLO 32 CAS 7789-06-2	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 Kg
174	CROMATO DE PLOMO (VI) O CROMATO PLUMBOSO O AMARILLO DE CROMO CAS 7758-97-6	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
175	CROMO CAS 7440-47-3 (METAL, SALES TRIVALENTES Y HEXAVALENTES) CAS 18540-29-9 (ION CROMO VI)	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
176	DEXTRINA O CICLOHEXAAMILOSA O □ DEXTRINA DE SCHARDINGER CAS 10016-20-3	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
177	DI(ACETATO) DE MERCURIO O ACETATO DE MERCURIO (II) O SAL DE MERCURIO (II) DEL ACIDO ACÉTICO O DIACETOXI DE MERCURIO CAS 1600-27-7	1629	ACETATO DE MERCURIO	500 g
178	DI(ACETATO) DE PLOMO CAS 301-04-2	1616	ACETATO DE PLOMO	1 Kg
179	DICLOROSILANO CAS 4109-96-1	2189	DICLOROSILANO	1 Kg
180	DIETANOLAMINA O 2,2'-IMINODIETANOL O DEA CAS 111-42-2 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
181	DIETILACETONA O PENTAN-3-ONA O 3- PENTANONA O DEK CAS 96-22-0 	1156	DIETILACETONA	1 Kg

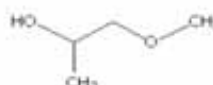

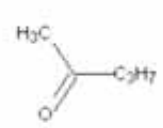
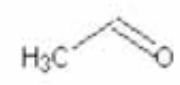
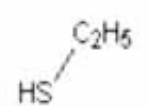
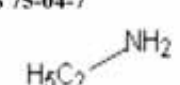
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
182	DIETILAMINA O N,N-DIETILAMINA CAS 109-89-7 	1154	DIETILAMINA	1 L
183	DIETILMETILMETANO O 3- METILPENTANO O DIETILMETILMETANO CAS 96-14-0 	1208	HEXANOS	1 L
184	DIFENILAMINOCLOROARSINA O ADAMSITA CAS 578-94-9	1698	DIFENILAMINOCLOROARSINA	1 L
185	DIFENILCIANOARSINA CAS NO DISPONIBLE (C ₆ H ₅) ₂ AsCN	2810	LÍQUIDO TÓXICO ORGÁNICO	1 L
186	DIFENILCLOROARSINA CAS 712-48-1 	1699	DIFENILCLOROARSINA	1 L
		3450	DIFENILCLOROARSINA SÓLIDA	1 L
187	DIFENIOLPROPANO O 4,4'- ISOPROPILIDENDIFENOL O 2,2-BIS(4-HIDROXIFENIL)PROPANO O BISFENOL A O DIFENIOLPROPANO CAS 80-05-7 	NA	NO ASIGNADO	1 L

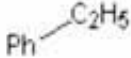
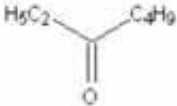




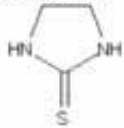
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
188	<p>DIFLUOROCOROMETANO O ALGEON 22 O ALGOFRENE 22 O ALGOFRENE 6 O ARCTON 22 O ARCTON 4 O CFC 22 O DAIFLON 22 O DYMEL 22 O ELECTRO-CF 22 O F 22 O FC 22 O FKW 22 O GENETRON 22 O HALTRON 22 O HCFC 22 O HFA 22 O ISCEON 22 O ISOTRON 22 O KHLADON 22 O FREÓN 22 O CLORODIFLUOROMETANO</p> <p>NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 75-45-6</p> 	1018	CLORODIFLUOROMETANO	25 g
189	<p>HIDROCLORURO DE FENILHIDRAZINA O CLORHIDRATO DE FENILIDRAZINA</p> <p>CAS 27140-08-5</p>	2572	FENILHIDRAZINA	1 L
190	<p>DIISOBUTILCETONA O 2,6-DIMETILHEPTAN-4-ONA O 2,6-DIMETIL-4-HEPTANONA O DIBC O DIBK</p> <p>CAS 108-83-8</p> 	1157	DIISOBUTILCETONA	5 L
191	<p>DIISOBUTILENO O 2,4,4-TRIMETILPENT-1-ENO O 2,4,4-TRIMETIL-1-PENTENO</p> <p>CAS 107-39-1</p> 	2050	DIISOBUTILENO, COMPUESTOS ISOMÉRICOS DEL	1 L
192	<p>DIISOCIANATO DE 1,5 - NAFTILENO O DIISOCIANATO DE 1,5-NAFTILENO</p> <p>CAS 3173-72-6</p>	NA	NO ASIGNADO	210 L
193	<p>DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO O 1,6-DIISOCIANATOHEXANO O 1,6-DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO O HDI (DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO) O 1,6-DIISOCIANATO DE HEXANO O DIISOCIANATO DE 1,6-HEXAMETILENO O DIISOCIANATO DE 1,6-HEXANEDIOL O 1,6-DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO O DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO O HMDI (DIISOCIANATO DE 4,4' DICICLOHEXILMETANO)</p> <p>CAS 28182-81-2 CAS 822-06-0</p> 	2281	DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO	210 L


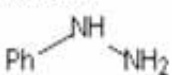

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
194	DIISOCIANATO DE TOLUENO(TDI) Y SUS MEZCLAS CAS 26471-62-1 CAS 91-08-7	2078	DIISOCIANATO DE TOLUENO	210 L
195	DIISOPROPIL ÉTER O ÉTER ISOPROPÍLICO O ÉTER DIISOPROPÍLICO CAS 108-20-3 	1159	ÉTER DIISOPROPÍLICO	1 L
196	DIISOPROPILIDENACETONA O 2,6-DIMETILHEPTA-2,5-DIEN-4-ONA O FORONA CAS 504-20-1 	1157	DIISOBUTILCETONA	1 L
197	DIMETILAMINA, ANHIDRA O N-METILMETANAMINA CAS 124-40-3 	1032	DIMETILAMINA ANHIDRA.	1 L
		1160	DIMETILAMINA EN SOLUCION.	1 L
198	DIMETILANILINA O XILIDINA (MEZCLA DE ISOMEROS) O DIMETILANILINA O AMINODIMETILBENCENO O DIMETILAMINOBENCENO O AMINO XILENO CAS 1300-73-8	1711	XILIDINAS LÍQUIDAS	1 L
199	DIMETILCLOROETER O CLOROMETIL METIL ÉTER O ÉTER CLOROMETIL-METILO O CLOROMETOXIMETANO O DIMETILCLOROETER CAS 107-30-2 	1239	METIL CLOROMETIL ÉTER	1 L

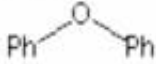
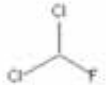
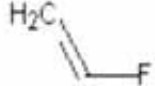
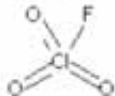
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
200	DIMETILNITROSOAMINA O N-NITROSODIMETILAMINA O DMN CAS 62-75-9 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 L
201	DINITROCELULOSA CAS NO DISPONIBLE	NA	NO ASIGNADO	1 L
202	DIOXIDO DE AZUFRE O ANHÍDRIDO SULFUROSO CAS 7446-09-5 	1079	DIOXIDO DE AZUFRE, LICUADO.	5 Kg
203	DIÓXIDO DE CLORO O PERÓXIDO DE CLORO U ÓXIDO DE CLORO (IV) CAS 10049-04-4 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
204	DODECILBENCENO O 1-FENILDODECANO CAS 123-01-3 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
205	DODECILBENCENOSULFONATO DE SODIO (PURO) CAS 25155-30-0	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
206	ESTIRENO O VINILBENCENO O FENILETILENO O FENILETENO CAS 100-42-5 	2055	ESTIRENO, MONOMERO, INHIBIDO	5 L
207	ETANO (GAS LICUADO) O R 170 CAS 74-84-0 	1961	ETANO, LIQUIDO REFRIGERADO	25 g
		1035	ETANO	25 g

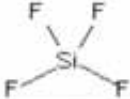

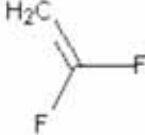


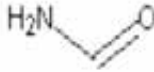
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
208	ÉTER O DIETIL-ÉTER O ETOXIETANO O ÉTER ETÍLICO O ÉTER SULFÚRICO CAS 60-29-7 	1271	ÉTERES DE PETRÓLEO	1 L
		3271	ÉTERES, N.E.P.	1 L
		1155	ÉTER DIETÍLICO (ÉTER ETÍLICO).	1 L
209	ÉTER MONOBUTÍLICO DE ETILEN GLICOL O 2-BUTOXIETANOL O MONOBUTIL GLICOL ÉTER O BUTIL OXITOL O EGBE CAS 111-76-2 	2369	ÉTER MONOBUTÍLICO DE ETILENGLICOL	1 L
		2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 L
210	ÉTER MONOBUTÍLICO DEL DIGLICOL O 2-(2-BUTOXIETOXI)ETANOL O ÉTER MONOBUTÍLICO DEL DIETILEN GLICOL O ÉTER MONOBUTÍLICO DEL DIGLICOL CAS 112-34-5 	NA	NO ASIGNADO	1 L
211	ÉTER MONOETÍLICO DE ETILENGLICOL O 2-ETOXIETANOL O MONOETIL GLICOL ÉTER U OXITOL O EGEE CAS 110-80-5 	1171	ÉTER MONOETÍLICO DE ETILENGLICOL.	5 L
212	ÉTER MONOMETÍLICO DE DIETILENGLICOL O 2-(2-METOXIETOXI) ETANOL CAS 111-77-3 	NA	NO ASIGNADO	1 L
213	ÉTER MONOMETÍLICO DE ETILENGLICOL O 2-METOXIETANOL O MONOMETIL GLICOL ÉTER O METIL OXITOL O EGME CAS 109-86-4 	1188	ÉTER MONOMETÍLICO DEL ETILEN GLICOL	1 L

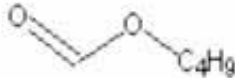
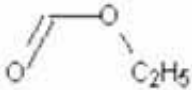
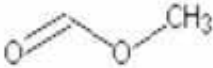
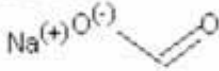
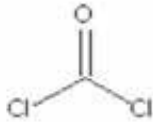
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
214	ETER MONOMETÍLICO DEL PROPILENGLICOL O 1-METOXIPROPAN-2- OL O 1-METOXI-2-PROPANOL CAS 107-98-2 	NA	NO ASIGNADO	1 L
215	ETER MONOPROPÍLICO DEL ETILENGLICOL O 2-(PROPILOXI) ETANOL O PROPILGLICOL O N-PROPOXIETANOL O PROPIL CELLOSOLVE CAS 2807-30-9 	1993	LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P.	1 L
216	ETIL ACETONA O PENTAN-2-ONA O 2-PENTANONA O METIL PROPIL CETONA CAS 107-87-9 	1249	METIL PROPIL CETONA	1 L
217	ETIL ALDEHÍDO O ACETALDEHIDO O ETANAL O ALDEHÍDO ACÉTICO CAS 75-07-0 	1089	ACETALDEHIDO	10 L
218	ETIL MERCAPTANO O ETANOTIOL CAS 75-08-1 	2363	ETIL MERCAPTANO	25 g
219	ETILAMINA (LICUADO) O ETANAMINA O AMINOETANO CAS 75-04-7 	1036	ETILAMINA,	25 g
		2270	ETILAMINA, SOLUCIONES ACUOSAS CON UNA CONCENTRACIÓN MINIMA DE ETILAMINA DEL 50% PERO NO MAYOR DEL 70%	1 L

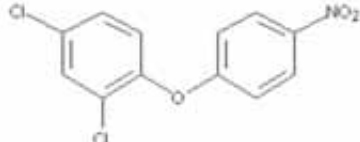
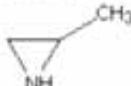
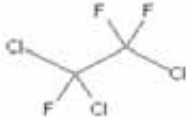
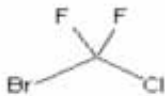
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
220	ETILBENCENO O FENILETANO CAS 100-41-4 	1175	ETILBENCENO	1 L
221	ETILBUTILCETONA O HEPTAN-3-ONA O 3-HEPTANONA CAS 106-35-4 	1993	LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P.	1 L
222	ETILEN GLICOL O ETANO-1,2-DIOL O 1,2-DIHDROXIETANO CAS 107-21-1 	NA	NO ASIGNADO	1 L
223	ETILENGLICOL DIBUTIL ÉTER O 1,2-DIBUTOXIETANO O DIBUTILO DE ETILENGLICOL CAS 112-48-1 	NA	NO ASIGNADO	1 L
224	ETILENIMINA O AZIRIDINA CAS 151-56-4 	1185	ETILENIMINA, INHIBIDA	25 g
225	ETILENO, PURO O ETENO CAS 74-85-1 	1962	ETILENO, COMPRIMIDO	25 g
		1038	ETILENO LÍQUIDO REFRIGERADO.	25 g
226	ETILENTIOUREA O IMIDAZOLIDINA-2-TIONA CAS 96-45-7 	NA	NO ASIGNADO	1 L
227	EXPLOSIVOS Y ARTÍCULOS SIMILARES A EXPLOSIVOS	NA	NO ASIGNADO	1 Kg



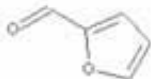
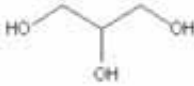
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
228	FENIL MERCAPTANO O BENCENOTIOL O TIOFENOL O MERCAPTOBENCENO CAS 108-98-5 Ph—SH	2337	FENIL MERCAPTANO	25 g
229	FENILAMINA O ANILINA O BENCENAMINA O AMINOBENCENO CAS 62-53-3 H ₂ N—Ph	1547	ANILINA	1 L
230	FENILBENCENO O BIFENILO O DIFENILO O DIBENCENO CAS 92-52-4 Ph—Ph	NA	NO ASIGNADO	1 L
231	FENILCELOSOLVE O 2-FENOXIETANOL O MONOFENILETER DEL ETILENGLICOL O 1-HIDROXI-2-FENOXIETANO CAS 122-99-6 	NA	NO ASIGNADO	5 L
232	FENILCLOROFORMO O TRICLOROTOLUENO O BENZOTRICLORURO CAS 98-07-7 Ph—CCl ₃	2226	BENZOTRICLORURO	1 L
233	FENILHIDRAZINA O HIDRAZINOBENCENO CAS 100-63-0 	2572	FENILHIDRAZINA	1 L
234	FENILOXIRANO O (EPOXIETIL)BENCENO U OXIDO DE ESTIRENO CAS 96-09-3 	NA	NO ASIGNADO	1 L
235	FENOL O HIDRÓXIBENCENO O FENOL CRISTALES CAS 108-95-2 HO—Ph	1671	FENOL, SÓLIDO	500 g
		2312	FENOL, FUNDIDO	25 g

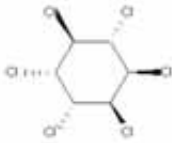
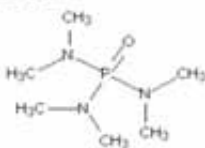
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
236	FENOXIBENCENO O DIFENIL ETER O 1,1'-OXIBISBENCENO U OXIDO DE DIFENILO CAS 101-84-8 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
237	FLUORODICLOROMETANO DICLOROMONOFUOROMETANO (LICUADO) O HIDROCARBURO FLUORADO 21 O DICLOROFLUOROMETANO O GENETRON 21 O HCFC 21 O O R21 O HCFC-21 O CFC-21 CAS 75-43-4 	1029	DICLOROFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE 21)	1 L
238	FLUROETILENO O FLUORURO DE VINILO O FLUROETENO CAS 75-02-5 	1860	FLUORURO DE VINILO ESTABILIZADO	1 L
239	FLUORURO DE AMONIO O FLUORURO AMÓNICO CAS 12125-01-8 NH_4F	2505	FLUORURO DE AMONIO	5 Kg
240	FLUORURO DE HIDRÓGENO O ACIDO FLUORHÍDRICO O ACIDO HIDROFLUÓRICO ANHIDRO CAS 7664-39-3 $F-H$	1052	FLUORURO DE HIDROGENO ANHIDRO	1 L
		1790	SOLUCION DE ACIDO FLUORHIDRICO	1 L
241	FLUORURO DE PERCLORILO (LICUADO) O OXIFLUORURO DE CLORO CAS 7616-94-6 	3083	FLUORURO DE PERCLORILO	1 L

ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
242	<p>FLUORURO DE SILICIO (IV) O TETRAFLUORURO DE SILICIO O TETRAFLUOROSILANO</p> <p>CAS 7783-61-1</p> 	1859	TETRAFLUORURO DE SILICIO	1 L.
243	<p>FLUORURO DE URANIO O HEXAFLUORURO DE URANIO</p> <p>CAS 7783-81-5</p> 	2977	HEXAFLUORURO DE URANIO, FISIONABLE, CON UN CONTENIDO MAYOR A L 1,0% DE URANIO 235 (U.235)	25 g
		2978	HEXAFLUORURO DE URANIO, FISIONABLE EXCEPTUADO O NO FISIONABLE	25 g
244	<p>FLUORURO DE VINILIDENO O 1,1-DIFLUOROETILENO O R1132a</p> <p>CAS 75-38-7</p> 	1959	1,1-DIFLUOROETILENO (GAS REFRIGERANTE R1132A)	1 L.
245	<p>FORMALDEHÍDO DIMETILACETAL O DIMETOXIMETANO O METILAL O FORMAL</p> <p>CAS 109-87-5</p> 	1234	METILAL (DIMETOXIMETANO, FORMAL)	1 L.
246	<p>FORMALINA O FORMALDEHIDO O METANAL O FORMALINA O ALDEHÍDO FORMICO O FORMOL</p> <p>CAS 50-00-0</p> 	2209	SOLUCIONES DE FORMALDEHIDO CON UN MÍNIMO DEL 25% DE FORMALDEHIDO	25 L.
		1198	FORMALDEHIDO EN SOLUCION INFLAMABLE.	5 L.
247	<p>FORMAMIDA O AMIDA DEL ÁCIDO FÓRMICO O METANAMIDA O CARBAMALDEHIDO</p> <p>CAS 75-12-7</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 L.

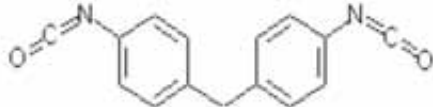
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
248	FORMIATO DE BUTILO O FORMIATO DE N-BUTILO O ÉSTER BUTÍLICO DEL ACIDO FÓRMICO CAS 592-84-7 	2393	FORMIATO DE ISOBUTILO	1 L
		1128	FORMIATO DE N-BUTILO	1 L
249	FORMIATO DE ETILO O ÉSTER ETÍLICO DEL ACIDO FÓRMICO CAS 109-94-4 	1190	FORMIATO DE ETILO	1 L
		2524	O-FORMIATO DE ETILO	5 L
250	FORMIATO DE METILO O ÉSTER METÍLICO DEL ACIDO FÓRMICO O METANOATO DE METILO CAS 107-31-3 	1243	FORMIATO DE METILO	1 L
251	FORMIATO DE SODIO CAS 141-53-7 	NA	NO ASIGNADO	25 Kg
252	FÓSFORO (ROJO, AMARILLO, BLANCO) CAS 7723-14-0 P	2447	FOSFORO, BLANCO, FUNDIDO	25 g
		1338	FOSFORO AMORFO	5 Kg
		1381	FOSFORO, BLANCO O AMARILLO, SECO O BAJO AGUA O EN SOLUCION	1 Kg
253	FOSFURO DE MAGNESIO O DIFOSFURO DE TRIMAGNESIO CAS 12057-74-8	2011	FOSFURO DE MAGNESIO	1 Kg
254	FOSGENO (LICUADO) U OXICLORURO DE CARBONO O DICLORURO DE CARBONILO O CLORURO DE CLOROFORMILO CAS 75-44-5 	1076	FOSGENO	25 g
255	FREONES Y SUSTANCIAS AGOTADORAS DE LA CAPA DE OZONO	NA	NO ASIGNADO	1 Kg

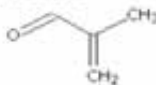
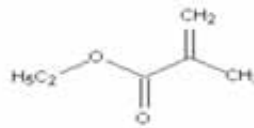
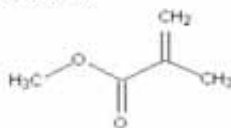
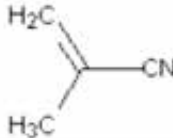
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
256	<p>NITROFENO O 2,4-DICLORO-1-(4-NITROFENOXI)-BENCENO O 2,4-DICLOROFENIL 4-NITROFENIL ÉTER</p> <p>CAS 1836-75-5</p> 	2779	PLAGUICIDA A BASE DE NITROFENOLES SUSTITUIDOS, SÓLIDO, TÓXICO	1 Kg
257	<p>2-METILAZIRIDINA O (R,S)-2-METIL-AZIRIDINA O PROPILLENIMINA O METILETILENIMINA</p> <p>CAS 75-55-8</p> 	1921	PROPILENIMINA ESTABILIZADA	1 Kg
258	<p>FREÓN 113 O 1,1,2-TRICLOROTRIFLUOROETANO O 1,1,2-TRICLORO-1,2,2-TRIFLUOROETANO O R 113</p> <p>NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 76-13-1</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
259	<p>FREÓN 12B1 O BROMOCORODIFLUOROMETANO O R12B1 O HALÓN 1211</p> <p>NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 353-59-3</p> 	1974	CLORODIFLUOROBROMOMETANO (GAS REFRIGERANTE R12B1)	1 Kg
260	<p>FREÓN 13B1 O BROMOTRIFLUOROMETANO O TRIFLUOROBROMOMETANO O HALÓN 1301</p> <p>NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 75-63-8</p> <p>F₃C—Br</p>	1009	BROMOTRIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R13B1)	1 Kg
261	<p>FREÓN 14 O TETRAFLUORURO DE CARBONO O TETRAFLUOROMETANO O HALÓN 14</p> <p>CAS 75-73-0</p> <p>CF₄</p>	1982	TETRAFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R14)	1 Kg

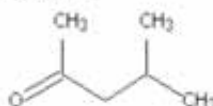
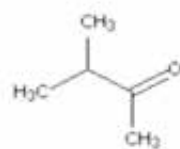
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
262	FREON R13 O CLOROTRIFLUOROMETANO CAS 75-72-9 	1022	CLOROTRIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE 13)	1 Kg
263	FURANO U ÓXIDO DE DIVINILENO O FURFURANO U OXACICLOPENTADIENO CAS 110-00-9 	2389	FURANO	25 g
264	FURFURAL O 2-FURALDEHIDO O 2-FURANCARBOXIALDEHÍDO CAS 98-01-1 	1199	FURFURAL (FURALDEHIDOS)	1 L
265	GAS MOSTAZA O SULFURO DE BIS (2-CLOROETILO) CAS 505-60-2	1693	GASES LACRIMOGENOS, SUSTANCIAS LIQUIDAS o SÓLIDAS N.E.P.	1 g
266	GAS PIMIENTA U OLEORESINA CAPSICUM CAS MEZCLA 404-86-4 / 19408-84-5	1693	GASES LACRIMOGENOS, SUSTANCIAS LIQUIDAS O SÓLIDAS N.E.P.	1 g
267	GLICERINA O GLICEROL O 1,2,3-PROPANOTRIOL O 1,2,3-TRIHIDROXIPROPANO CAS 56-81-5 	NA	NO ASIGNADO	50 L
268	GLUTARALDEHÍDO O GLUTARAL O 1,5-PENTANODIAL CAS 111-30-8	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	5 L
269	HEPTANO O N-HEPTANO CAS 142-82-5 C_7H_{16}	1206	HEPTANOS	1 L

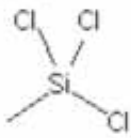
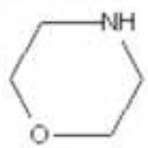
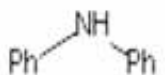
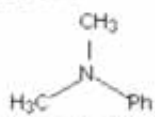
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
270	<p>HEXAFLOROCICLOHEXANO O ALFA-HEXAFLOROCICLOHEXANO O (1-ALFA,2-ALFA,3-BETA,4-ALFA,5-BETA,6-BETA)-1,2,3,4,5,6-HEXAFLOROCICLOHEXANO</p> <p>CAS 319-84-6</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 L
271	<p>HEXAMETILFOSFAMIDA O HEXAMETILTRIAMIDA FOSFÓRICA O HMPT O HMPA</p> <p>CAS 680-31-9</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 L
272	<p>HEXANO O N-HEXANO</p> <p>CAS 110-54-3</p> <p>C_6H_{14}</p>	1208	HEXANOS	1 L
273	<p>HIDRAZINA O DIAMINA O HIDRURO DE NITRÓGENO</p> <p>CAS 302-01-2</p> <p>H_2N-NH_2</p>	2029	HIDRAZINA, ANHIDRA O HIDRAZINA, EN SOLUCION ACUOSA CON MÁS DEL 64% DE HIDRAZINA, EN MASA	1 L
		2030	HIDRATO DE HIDRAZINA O HIDRAZINA EN SOLUCION ACUOSA CON UN MÁXIMO DEL 64% EN MASA, DE HIDRAZINA	1 L
		3293	HIDRAZINA EN SOLUCION ACUOSA CON UN MÁXIMO DEL 37%, EN MASA, DE HIDRAZINA	5 L
274	<p>HIDROGENO (LICUADO)</p> <p>CAS 1333-74-0</p> <p>$H-H$</p>	1049	HIDROGENO, COMPRIMIDO.	25 g
		1965	HIDROCARBURO GASEOSO, LICUADO, N.E.P. o MEZCLAS DE HIDROCARBUROS GASEOSOS, COMPRIMIDOS, N.E.P.	25 g
275	<p>HIDROXIDO DE LITIO</p> <p>CAS 1310-65-2</p> <p>$Li^{(+)} \quad OH^{(-)}$</p>	2679	HIDROXIDO DE LITIO EN SOLUCION	1 L
		2680	HIDROXIDO DE LITIO MONOHIDRATADO	1 Kg

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
276	HIDROXIDO DE POTASIO O POTASA CAÚSTICA O HIDRÓXIDO POTÁSICO CAS 1310-58-3 $K^{(+)} \quad OH^{(-)}$	1813	HIDROXIDO DE POTASIO	25 Kg
		1814	SOLUCION DE HIDROXIDO DE POTASIO	1 L
277	HIDROXIDO DE SODIO O SODA CAÚSTICA O HIDRÓXIDO SÓDICO O SOSA CAÚSTICA CAS 1310-73-2 $Na^{(+)} \quad OH^{(-)}$	1823	HIDROXIDO DE SODIO, SÓLIDO	25 Kg
		1824	SOLUCION DE HIDROXIDO DE SODIO	25 L
278	HIDROXILAMINA O OXIAMONÍACO CAS 7803-49-8 H_2N-OH	NA	NO ASIGNADO	1 L
279	ISOCIANATO DE TOLUENO CAS MEZCLA 26471-62-5 / 91-08-7 / 584-84-9	NA	NO ASIGNADO	210 L
280	ISOCIANATO MDI PAPI 27 POLIMÉRICO O ISOCIANATO PAPI 27 CAS MEZCLA 9016-87-9 / 101-68-8	NA	NO ASIGNADO	210 L
281	LIMADURAS DE ACERO CAS NO DISPONIBLE Fe-C	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
282	MAGNESIO O MAGNESIO (VIRUTAS) O MAGNESIO EN POLVO (PIROFÓRICO) CAS 7439-95-4 Mg	1418	MAGNESIO EN POLVO O ALEACIONES DE MAGNESIO EN POLVO	1 Kg
		1869	MAGNESIO O ALEACIONES DE MAGNESIO CON MÁS DEL 50% DE MAGNESIO EN RECORTES, GRÁNULOS O TIRAS	1 Kg
		2950	GRANULOS DE MAGNESIO, RECUBIERTOS, TAMAÑO DE LAS PARTICULAS NO MENOR A 149 MICRONES	1 Kg

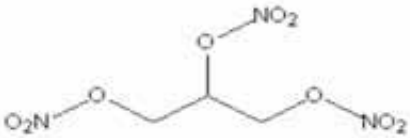
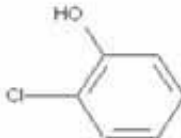
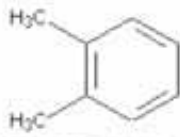
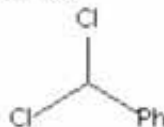
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
283	<p>4, 4' - DIISOCIANATO DE DIFENILMETANO O DIISOCIANATO DE 4,4'-METILENDIFENILO O 4,4'-DIISOCIANATO DE DIFENILMETANO O DI-P-FENILENISOCIANATO DE METILENO O MDI (DIISOCIANATO DE DIFENILMETANO) O 1,1-METILEN-BIS (4-ISOCIANATOBENCENO) O 4,4'-DIISOCIANOTODIFENILMETANO O DIISOCIANATO DE 4,4'-DIFENILMETANO O 4,4'-METILEN-BIS (FENIL ISOCIANATO) O BIS (1,4-ISOCIANATOFENIL) METANO O BIS (4-ISOCIANATOFENIL) METANO O DIISOCIANATO DE DIFENILMETANO O METILENO BIS (4-ISOCIANATOBENCENO) O METILENO BIS (4-FENILENO ISOCIANATO) O METILENO-DI-P-4-FENILENO ISOCIANATO O METILENO DI (FENILENO ISOCANATO) O DIISOCIANATO DE 4, 4' - METILENDIFENILO O MDI POLIMÉRICO CONTENIENDO 4,4 METILEN DISFENIL ISOCIANATO</p> <p>CAS 101-68-8</p>	3080	ISOCIANATOS, N.E.P., O ISOCIANATOS EN SOLUCION, N.E.P., DE PUNTO DE INFLAMACIÓN NO MENOR A 23°C NI MAYOR A 60,5°C Y PUNTO DE EBULLICIÓN MENOR A 300°C	210 L
		2206	ISOCIANATOS, N.E.P., O SOLUCIONES DE ISOCIANATOS, N.E.P., CON UN PUNTO DE EBULLICIÓN MENOR A 300°C Y PUNTO DE INFLAMACIÓN MAYOR A 60,5°C	210 L
		2207	ISOCIANATOS, N.E.P., O SOLUCIONES DE ISOCIANATOS, N.E.P., CON PUNTO DE EBULLICIÓN NO MENOR A 300°C	210 L
		2478	ISOCIANATOS, N.E.P., O ISOCIANATOS EN SOLUCION, N.E.P., CON UN PUNTO DE INFLAMACIÓN MENOR A 23°C	210 L
		2489	4,4'-DIISOCIANATO DE DIFENILMETANO	210 L
284	<p>MDI POLIMÉRICO CONTENIENDO POLIMETILEN POLIFENIL ISOCIANATO</p> <p>CAS 9016-87-9</p>	NA	NO ASIGNADO	210 L
285	<p>MERCURIO O AZOGUE O HIDRARGIRIO</p> <p>CAS 7439-97-6</p> <p>Hg</p>	2809	MERCURIO	500 g

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
286	METACRILALDEHIDO O 2-METIL-2-PROPENAL O ISOBUTENAL CAS 78-85-3 	2396	METACRILALDEHIDO	1 L
287	METACRILATO DE ETILO O 2-METILACRILATO DE ETILO O 2-METIL-2-PROPENOATO DE ETILO CAS 97-63-2 	2277	METACRILATO DE ETILO	1 L
288	METACRILATO DE METILO (INHIBIDO) O 2-METILPROPENOATO DE METILO CAS 80-62-6 	1247	METACRILATO DE METILO, MONOMERO DE, INHIBIDO	1 L
289	METACRILONITRILO O 2-METIL-2-PROPENO-NITRILO O 2-CIANOPROPENO CAS 126-98-7 	3079	METACRILONITRILO, INHIBIDO	500 g
290	METALDEHIDO O 2,4,6,8-TETRAMETIL-1,3,5,7-TETRAOXOCICLOOCTANO CAS 108-62-3	1332	METALDEHIDO	5 Kg
291	METANO O R50 CAS 74-82-8 CH ₄	1971	METANO, COMPRIMIDO O GAS NATURAL, COMPRIMIDO CON ELEVADO CONTENIDO DE METANO	1 Kg
		1972	METANO, LIQUIDO REFRIGERADO O GAS NATURAL, LIQUIDO REFRIGERADO CON ELEVADO CONTENIDO DE METANO	25 g
292	METANOL O ALCOHOL METÍLICO O CARBINOL O MONOHIDROXIMETANO CAS 67-56-1 H ₃ C—OH	1230	METANOL (ALCOHOL METILICO)	1 L

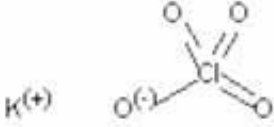

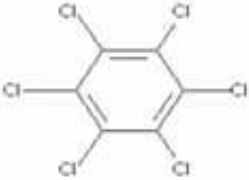
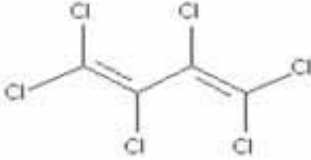
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
293	METILBENCENO O TOLUENO O TOLUOL O FENILMETANO O METILBENZOL CAS 108-88-3 $\text{H}_3\text{C}-\text{Ph}$	1294	TOLUENO	1 L
294	METILCLOROFORMO O 1,1,1-TRICLOROETANO O a-TRICLOROETANO NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono CAS 71-55-6 $-\text{CCl}_3$	2831	1,1,1-TRICLOROETANO	1 L
295	METILDINITROBENCENO (MEZCLA DE ISÓMEROS) O DINITROTOLUENO O DNT CAS 25321-14-6	1600	DINITROTOLUENOS FUNDIDOS	1 L
		2038	DINITROTOLUENOS LÍQUIDOS	1 L
296	METILISOBUTILCETONA O 4-METILPENTAN-2-ONA O 4-METIL-2-PENTANONA O ISOBUTILMETILCETONA CAS 108-10-1 	1245	METIL ISOBUTIL CETONA	1 L
297	METILISOPROPILCETONA O 3-METIL-2-BUTANONA CAS 563-80-4 	1110	AMILMETILCETONA.	5 L
		2397	3-METIL-2-BUTANONA	5 L
298	METILMERCAPTANO O MERCAPTOMETANO O SULFHIDRATO DE METILO O METANOTIOL CAS 74-93-1 $\text{H}_3\text{C}-\text{SH}$	1064	METILMERCAPTANO	1 Kg

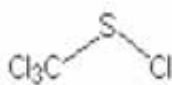
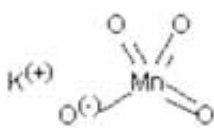
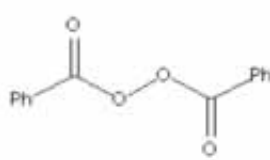

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL.				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
299	METILTRICLOROSILANO O TRICLORO(METIL)SILANO CAS 75-79-6 	1250	METILTRICLOROSILANO	1 Kg
300	MONÓXIDO DE CADMIO U ÓXIDO DE CADMIO CAS 1306-19-0 CdO	2570	CADMIO, COMPUESTO DE	500 g
301	MORFOLINA O TETRAHIDRO-1,4-OXAZINA O DIETILEN OXIMIDA CAS 110-91-8 	2054	MORFOLINA	1 L
302	N - FENILANILINA O DIFENILAMINA O FENILBENZENAMINA O BENZENAMINA CAS 122-39-4 	NA	NO ASIGNADO	1 L
303	N, N - DIMETILAMINOBENCENO O N,N-DIMETILANILINA O DIMETIL-FENIL-AMINA O BENZENAMINA CAS 121-69-7 	2252	1,2-DIMETOXIETANO	1 L
304	NITRATO DE BARIO CAS 10022-31-8 Ba(NO ₃) ₂	1446	NITRATO DE BARIO	25 Kg.
305	NITRATO DE CINC O DINITRATO DE CINC CAS 7779-88-6 Zn(NO ₃) ₂	1514	NITRATO DE ZINC	1 Kg
306	NITRATO DE ESTRONCIO CAS 10042-76-9 Sr(NO ₃) ₂	1507	NITRATO DE ESTRONCIO	5 Kg

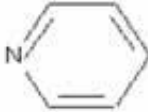
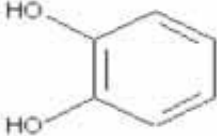
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
307	NITRATO DE FENILMERCURIO O NITRATO FENILMERCÚRICO CAS 55-68-5	1895	NITRATO FENILMERCÚRICO	1 Kg
308	NITRATO DE POTASIO NITRATO POTASICO CAS 7757-79-1 $K^{(+)} \quad NO_3^{-}$	1486	NITRATO DE POTASIO	25 Kg
309	NITRATO DE SODIO O NITRATO SÓDICO CAS 7631-99-4 $NO_3^{-} \quad Na^{(+)}$	1498	NITRATO DE SODIO	25 Kg
310	NITRATO MERCÚRICO O DINITRATO DE MERCURIO NITRATO DE MERCURIO (II) CAS 10045-94-0 $Hg(NO_3)_2$	1625	NITRATO DE MERCURIO	500 g
311	NITROBENCENO O NITROBENZOL CAS 98-95-3 O_2N-Ph	1662	NITROBENCENOS	1 L
312	NITROCELULOSA O COLODION O NITROALGODÓN O ALGODON DE PÓLVORA O PIROXILINA CAS 9004-70-0	2059	NITROCELULOSA, SOLUCIONES INFLAMABLE DE, CON UN MÁXIMO DEL 12,6% EN MASA, DE NITROGENO Y UN MÁXIMO DEL 55% DE NITROCELULOSA	25 g
		2555	NITROCELULOSA CON AGUA, CON UN MÍNIMO DEL 25% EN MASA, DE AGUA	500 L
		2556	NITROCELULOSA CON ALCOHOL, CON UN MÍNIMO DEL 25% EN MASA DE ALCOHOL, Y UN MÁXIMO DEL 12,6% EN MASA SECA DE NITROGENO	250 L
		2557	NITROCELULOSA CON SUSTANCIA PLASTIFICANTE (CON UN MÍNIMO DEL 18% DE SUSTANCIA PLASTIFICANTE EN MASA, Y UN MÁXIMO DEL 12,6% EN MASA SECA DE NITRÓGENO).	25 g



ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
313	NITROGLICERINA O TRINITRATO DE GLICEROL O TRINITROGLICERINA (DESENSIBILIZADA) CAS 55-63-0 	0143	NITROGLICERINA DESENSIBILIZADA CON UN MÍNIMO DEL 40% EN MASA, DE FLEMADOR NO VOLÁTIL INSOLUBLE EN AGUA	5 L
		3064	NITROGLICERINA EN SOLUCION ALCOHOLICA CON MAS DEL 1% PERO NO MAS DEL 5% DE NITROGLICERINA	5 L
		3319	MEZCLA DE NITROGLICERINA, DESENSIBILIZADA, SÓLIDA, N.E.P. CON MÁS DEL 2% PERO NO MÁS DEL 10%, EN MASA, DE NITROGLICERINA	25 g
		3343	MEZCLA DE NITROGLICERINA, DESENSIBILIZADA, LIQUIDA, INFLAMABLE, N.E.P. CON NO MÁS DEL 30%, EN MASA, DE NITROGLICERINA	25 g
		3357	MEZCLA DE NITROGLICERINA, DESENSIBILIZADA, LIQUIDA, N.E.P., CON UN MÁXIMO DEL 30%, EN MASA, DE NITROGLICERINA.	25 g
314	NONILFENOL (MEZCLA DE ISÓMEROS) O DIMETILHEPTILFENOL (MEZCLA DE ISÓMEROS) CAS 25154-52-3	3082	SUSTANCIA LIQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.	5 Kg
315	O - CLOROFENOL O 2-CLOROFENOL O 2-CLORO-1-HIDROXIBENCENO O 2-HIDROXICLOROBENCENO CAS 95-57-8 	2020	CLOROFENOLES, SÓLIDOS	5 Kg
		2021	CLOROFENOLES, LIQUIDOS	5 L
316	O - XILENO O 1,2-DIMETILBENCENO U O-XILOL CAS 95-47-6 	1307	XILENOS	1 L
317	O - DICLOROTOLUENO CAS 98-87-3 	NA	NO ASIGNADO	1 L


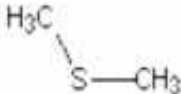
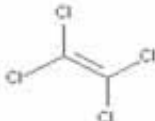
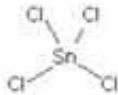
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
318	OXICLORURO DE COBRE CAS 1332-40-7 $CuCl_2 \cdot 3 Cu(OH)_2$	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
319	OXIDO DE ANTIMONIO (III) O SESQUIÓXIDO DE ANTIMONIO O BLANCO DE ANTIMONIO O FLORES DE ANTIMONIO O TRIÓXIDO DE ANTIMONIO CAS 1309-64-4 Sb_2O_3	1549	ANTIMONIO, COMPUESTO INORGÁNICO SÓLIDO DE, N.E.P.	1 Kg
320	OXIDO DE ARSÉNICO III O TRIOXIDO DE DIARSENICO O TRIÓXIDO DE ARSÉNICO CAS 1327-53-3 $As^{(3+)} \quad As^{(3+)} \quad As^{(3+)}$ $O^{(2-)} \quad O^{(2-)} \quad O^{(2-)}$	1561	TRIOXIDO DE ARSENICO	500 g
321	OXIDO DE MERCURIO O MONOXIDO DE MERCURIO U OXIDO ROJO DE MERCURIO U OXIDO DE MERCURIO CAS 21908-53-2 $Hg^{(2+)} \quad O^{(2-)}$	1641	OXIDO DE MERCURIO	500 g
322	OXIDO DE MERCURIO AMARILLO CAS 21908-53-2	1641	OXIDO DE MERCURIO	500 g
323	OXIDO DE PLOMO(II) U OXIDO PLUMBOSO O MONOXIDO DE PLOMO CAS 1317-36-8 PbO	3288	SÓLIDO TÓXICO, INORGÁNICO, N.E.P.	500 g
		1872	DIOXIDO DE PLOMO	5 Kg
324	P – FORMALDEHÍDO O PARAFORMALDEHIDO O POLIOXIMETILENO CAS 30525-89-4	2213	PARAFORMALDEHIDO	5 Kg

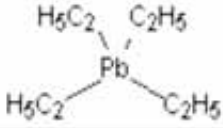


ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
325	PERCLORATO DE POTASIO CAS 7778-74-7 	1489	PERCLORATO DE POTASIO	1 Kg
326	PERCLORATO DE SODIO CAS 7601-89-0 	1502	PERCLORATO DE SODIO	1 Kg
327	PERCLOROBENCENO O HEXAFLOROBENCENO NOTA: Regulado por Convenio de Róterdam CAS 118-74-1 	2729	HEXAFLOROBENCENO	5 Kg
328	PERCLOROBUTADIENO O HEXAFLOROBUTA-1,3-DIENO O 1,1,2,3,4,4- HEXAFLORO-1,3-BUTADIENO O HEXAFLORO-1,3-BUTADIENO CAS 87-68-3 	2279	HEXAFLOROBUTADIENO	5 L
329	PERCLOROETANO O HEXAFLOROETANO O HEXAFLORURO DE ETANO O HEXAFLORURO DE CARBONO CAS 67-72-1 C_2Cl_6	NA	NO ASIGNADO	5 L

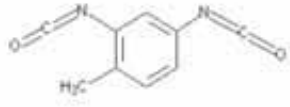
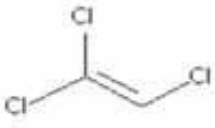
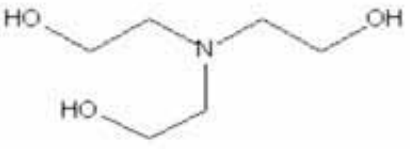
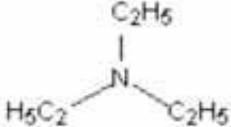
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
330	PERCLOROMETILMERCAPTANO O CLORURO DE TRICLOROMETILSULFENILO CAS 594-42-3 	1670	PERCLOROMETILMERCAPTANO	25 g
331	PERFLUOROISOBUTILENO O 1,1,3,3,3-PENTAFLUORO-2-TRIFLUOROMETIL-1-PROPENO U OCTAFLUOROISOBUTILENO U OCTAFLUORO-SEC-BUTENO CAS 382-21-8	NA	NO ASIGNADO	1 L
332	PERMANGANATO DE POTASIO CAS 7722-64-7 	1490	PERMANGANATO DE POTASIO	5 Kg
333	PEROXIDO DE BARIO O DIÓXIDO DE BARIO CAS 1304-29-6	1449	PEROXIDO DE BARIO	1 Kg
		1884	OXIDO DE BARIO	5 Kg
334	PEROXIDO DE DIBENZOILO O PERÓXIDO DE BENZOILO CAS 94-36-0 	3102	PERÓXIDO ORGÁNICO SÓLIDO TIPO B	5 Kg
335	PERÓXIDO DE MANGANESO U ÓXIDO DE MANGANESO (IV) CAS 1313-13-9 MnO ₂	NA	NO ASIGNADO	5 L
336	PERÓXIDO DE NITRÓGENO O DIOXIDO DE NITROGENO O TETRÓXIDO DE DINITRÓGENO CAS 10102-44-0 	1067	TETRÓXIDO DE DINITRÓGENO (DIÓXIDO DE NITRÓGENO)	5 L

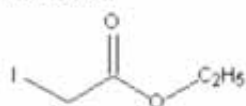

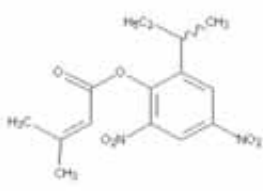

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
337	PIRIDINA O AZABENCENO O AZINA CAS 110-86-1 	1282	PIRIDINA	1 L
338	PIROCATECOL O PIROCATEQUINA O 1,2- DIHIDROXIBENCENO O CATECOL O 1,2-DIHIDROXIBENCENO U O- DIHIDROXIBENCENO U O-BENCENODIOL O BENCENO-1,2-DIOL CAS 120-80-9 	2811	SÓLIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	5 L
339	PLOMO CAS 7439-92-1 Pb	3288	SÓLIDO TÓXICO, INORGÁNICO, N.E.P.	5 Kg
340	PLOMO NITRATO (II) O NITRATO DE PLOMO (II) CAS 10099-74-8 Pb(NO₃)₂	1469	NITRATO DE PLOMO	1 Kg
341	POLIOL POLIETER CAS 9082-00-2	NA	NO ASIGNADO	210 L
342	POLIOL POLIETER, DSD 235.01 POLIOL FORMULADO CAS 154397-82-7	NA	NO ASIGNADO	210 L
343	POLIOLES A BASE DE GLICERINA PROPOXILADA CAS 25791-96-2	NA	NO ASIGNADO	210 L
344	POTASIO DICROMATO O DICROMATO DE POTASIO CAS 7778-50-9 K₂Cr₂O₇	NA	NO ASIGNADO	1 Kg


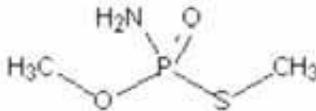
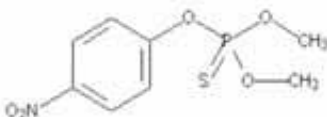
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
345	PRODUCTO PIROTÉCNICO TERMINADO	0428	ARTICULOS PIROTECNICOS, PARA FINES TÉCNICOS.	25 g
		0429	ARTICULOS PIROTECNICOS, PARA FINES TÉCNICOS.	25 g
		0430	ARTICULOS PIROTECNICOS, PARA FINES TÉCNICOS	25 g
		0431	ARTICULOS PIROTECNICOS, PARA FINES TÉCNICOS	25 g
		0432	ARTICULOS PIROTECNICOS, PARA FINES TÉCNICOS	25 g
346	PROPANO (GAS LICUADO) O N-PROPANO O HC 290 O R 290 CAS 74-98-6 C_3H_8	1978	PROPANO O PROPANO EN MEZCLAS	25 g
347	PROPILENGLICOL CAS 57-55-6 	NA	NO ASIGNADO	210 L
348	QUEROSENO O KEROSENO O KEROSENE CAS 8008-20-6	1223	QUEROSENO	5 L
349	SULFATO DE METILO O SULFATO DE DIMETILO O MONOSULFATO DE DIMETILO O SULFATO DIMETÍLICO CAS 77-78-1 	1595	SULFATO DE DIMETILO	1 Kg
350	SULFATO MANGANOSO MONOHIDRATO CAS 10034-96-5 $MnSO_4 \cdot H_2O$	NA	NO ASIGNADO	1 Kg

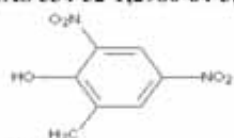
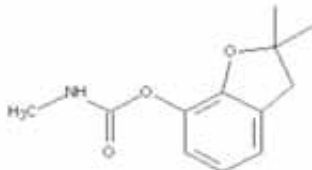
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
351	SULFATO MERCÚRICO O SULFATO DE MERCURIO O SULFATO DE MERCURIO (II) CAS 7783-35-9 HgSO ₄	1645	SULFATO DE MERCURIO	500 g
352	SULFURO DE CADMIO CAS 1306-23-6 CdS	2570	CADMIO, COMPUESTO DE	25 g
353	SULFURO DE CLOROMETILO IPERITA CAS 505-60-2 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
354	SULFURO DE DIMETILO O 2-TIOPROPANO O DIMETIL TIOÉTER O TIOBISMETANO CAS 75-18-3 	1164	SULFURO DE DIMETILO	1 L
355	TETRACLOROETILENO O PERCLOROETILENO O TETRACLOROETENO O 1,1,2,2-TETRACLOROETILENO O R 1110 CAS 127-18-4 	1897	TETRACLOROETILENO	5 L
356	TETRACLORURO DE ESTAÑO O CLORURO ESTANNICO O CLORURO DE ESTAÑO (IV) CAS 7646-78-8 	1827	CLORURO ESTÁNNICO ANHIDRO	1 L

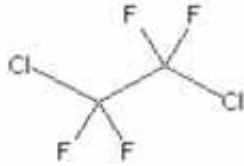
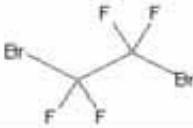
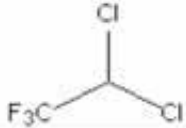
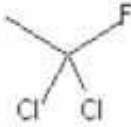
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
357	TETRAETILAMONIO HIDROXIDO CAS 77-98-5	NA	NO ASIGNADO	1 L
358	TETRAETILPLOMO CAS 78-00-2 	NA	NO ASIGNADO	25 g
359	TETRAHIDROFURANO U OXIDO DE DIETILENO U OXIDO DE TETRAMETILENO O THF O 1,4- EPOXIBUTANO U ÓXIDO DE BUTILENO U ÓXIDO DE CICLOTETRAMETILENO U OXOLANO U OXACICLOPENTANO CAS 109-99-9 	2056	TETRAHIDROFURANO	1 L
360	TETRAMETILAMONIO HIDROXIDO CAS 75-59-2	3423	HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO SÓLIDO	1 Kg
		1835	HIDROXIDO DE TETRAMETILAMONIO	1 L
361	TETRAMETILO DE PLOMO O TETRAMETILPLOMO CAS 75-74-1 	1649	MEZCLA ANTIDETONANTE PARA COMBUSTIBLES DE MOTORES	25 g

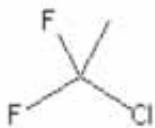
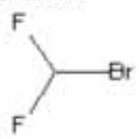

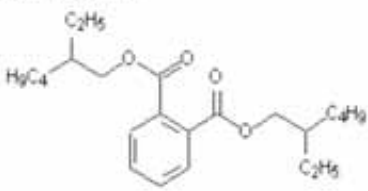
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
362	<p>TOLUENO DIISOCIANATO O 2,4-DIISOCIANATO DE TOLUENO O DIISOCIANATO DE 4-METIL-M-FENILENO O 2,4-DIISOCIANATO DE 1-METILBENCENO O TDI O 2,4-TDI O DIISOCIANATO DE 2,4-TOLILENO O DIISOCIANATO DE 4-METILFENILENO O DI-ISO-CIANOTOLUENO O DIISOCIANATO DE M-TOLILENO</p> <p>CAS 584-84-9</p> 	2078	DIISOCIANATO DE TOLUENO	210 L
363	<p>TRICLOROETILENO O TRICLOROETENO O TRICLORURO DE ETILENO O FREÓN 1120 O R1120 O TCE</p> <p>CAS 79-01-6</p> 	1710	TRICLOROETILENO	5 L
364	<p>TRITANOLAMINA O 2,2',2''-NITRIL-3-TRITANOL</p> <p>CAS 102-71-6</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
365	<p>TRITILAMINA O N,N-DIETILETANAMINA</p> <p>CAS 121-44-8</p> 	1296	TRITILAMINA	1 L

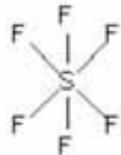


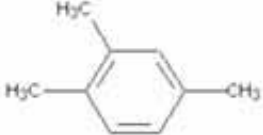
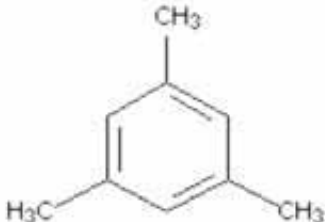
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
366	XILOL O XILENO CAS 1330-20-7	1307	XILENOS	1 L.
367	YODOACETATO DE ETILO CAS 623-48-3	NA	NO ASIGNADO	5 L.
368	YODOACETONA CAS 3019-04-3 	NA	NO ASIGNADO	5 L.
369	YODURO DE BENCILO O YODOMETILBENCENO CAS 620-05-3 	2653	YODURO DE BENCILO	1 L.
370	BINAPACRIL O 3-METILCROTONATO DE 2-SEC-BUTIL-4,6-DINITROFENILO O 3-METIL-2-BUTENOATO DE 2-(1-METILPROPIL)-4,6-DINITROFENILO O 3,3-DIMETILACRILATO DE 2-(1-METILPROPIL)-4,6-DINITROFENILO O ENDOSAN CAS 485-31-4 	2779	PLAGUICIDA A BASE DE NITROFENOLES SUSTITUIDOS, SÓLIDO, TÓXICO	25 g
371	DICLORURO DE ETILENO O 1,2-DICLOROETANO O CLORURO DE ETILENO O SIM-DICLOROETANO CAS 107-06-2 	1184	DICLORURO DE ETILENO	1 L.

ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
372	OXIDO DE ETILENO U OXIRANO O EPOXIETANO CAS 75-21-8 	1040	ÓXIDO DE ETILENO U ÓXIDO DE ETILENO CON NITRÓGENO HASTA UNA PRESIÓN TOTAL DE 1 MPa (100 BAR) A 50°C	25 g
		1041	MEZCLA DE ÓXIDO DE ETILENO Y DIÓXIDO DE CARBONO QUE CONTENGA MÁS DEL 9%, PERO NO MÁS DEL 87% DE ÓXIDO DE ETILENO	25 g
		1952	MEZCLA DE ÓXIDO DE ETILENO Y DIÓXIDO DE CARBONO CON UN MÁXIMO DEL 9% DE ÓXIDO DE ETILENO	25 g
		2983	ÓXIDO DE ETILENO Y ÓXIDO DE PROPILENO EN MEZCLA CON UN MÁXIMO DEL 30% DE ÓXIDO DE ETILENO	25 g
		3300	MEZCLA DE ÓXIDO DE ETILENO Y DIÓXIDO DE CARBONO CON UN MÁXIMO DEL 87% DE ÓXIDO DE ETILENO	25 g
373	METAMIDOFOS O O,S-DIMETIL FOSFORAMIDOTIOATO NOTA: Regulado por Convenio de Róterdam CAS 10265-92-6 	2783	PLAGUICIDA A BASE DE ORGANOFÓSFORO, SÓLIDO, TÓXICO	25 g
374	METIL PARATION NOTA: Regulado por Convenio de Róterdam CAS 298-00-0 	NA	NO ASIGNADO	25 g
375	CROCIDOLITA O AMIANTO O ASBESTO AZUL NOTA: Regulado por Convenio de Rotterdam CAS 12001-28-4; 132207-33-1; 132207-32-0	2212	ASBESTO AZUL (CROCIDOLITA) O ASBESTO MARRON (AMOSITA, MISORITA)	25 g
376	BIFENILOS POLIBROMADOS (PBB) NOTA: Regulado por Convenio de Rotterdam CAS 13654-09-6, 27858-07-7, 36355-01-8	NA	NO ASIGNADO	25 g

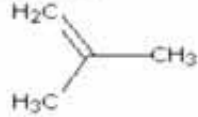
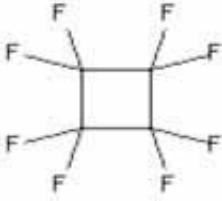
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
377	BIFENILOS POLICLORADOS (PCB) <i>NOTA:</i> Regulado por Convenio de Róterdam y Convenio de Estocolmo CAS 1336-36-3	NA	NO ASIGNADO	25 g
378	TERFENILOS POLICLORADOS (PCT) <i>NOTA:</i> Regulado por Convenio de Rotterdam CAS 61788-33-8	3151	DIFENILOS POLIHALOGENADOS, LIQUIDOS O TERFENILOS POLIAHALOGENADOS, LIQUIDOS	25 g
		3152	DIFENILOS POLIHALOGENADOS, SÓLIDOS O TERFENILOS POLIAHALOGENADOS, SÓLIDOS	25 g
379	FOSFATO DE TRIS (2,3-DIBROMOPROPIL) <i>NOTA:</i> Regulado por Convenio de Rotterdam CAS 126-72-7	NA	NO ASIGNADO	25 g
380	AMOSITA CAS 12172-73-5	2212	ASBESTO AZUL (CROCIDOLITA) O ASBESTO MARRON (AMOSITA, MISORITA)	1 Kg
381	ACTINOLITA CAS 77536-66-4	2590	ASBESTOS BLANCOS (CRISOTILO, ACTINOLITA, ANTOFILITA, TREMOLITA)	1 Kg
382	ANTOFILITA CAS 77536-67-5	2590	ASBESTOS BLANCOS (CRISOTILO, ACTINOLITA, ANTOFILITA, TREMOLITA)	1 Kg
383	TREMOLITA CAS 77536-68-6	2590	ASBESTOS BLANCOS (CRISOTILO, ACTINOLITA, ANTOFILITA, TREMOLITA)	1 Kg
384	DNOC (4,6-DINITRO-O-CRESOL) Y SUS SALES, COMO EJEMPLO, SAL DE AMONIO, SAL DE POTASIO Y SAL DE SODIO CAS 534-52-1;2980-64-5;5787-96-2; 2312-76-7  DNOC	NA	NO ASIGNADO	25 g
385	FORMULACIONES DE POLVO SECO CON 7% O MÁS DE BENOMIL, 10% O MÁS DE CARBOFURAM Y 15% O MÁS DE THIRAM CAS 17804-35-2, 1563-66-2, 137-26-8  CARBOFURANO	NA	NO ASIGNADO	25 g
386	GASOLINAS Y COMBUSTIBLES DERIVADOS DE PETRÓLEO CAS 8006-61-9, 86290-81-5 Y OTROS	1203	COMBUSTIBLE PARA MOTORES, INCLUIDA LA GASOLINA.	210 L

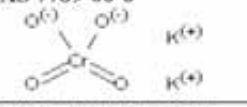
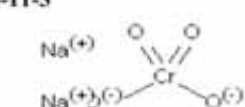
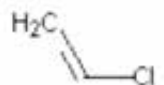
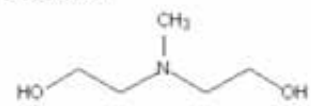
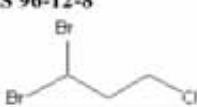
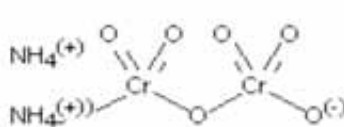
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL.				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
387	<p>CLOROFLUOROCARBONO 114 O CFC-114 O FREÓN 114 O 1,1,2,2-TETRAFLUORO-1,2-DICLOROETANO O 1,2-DICLORO-1,1,2,2-TETRAFLUROETANO O R 114 O GENETRON 114 O GENETRON 316</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 76-14-2</p> 	1958	1,2-DICLORO-1,1,2,2-TETRAFLUROETANO (REFRIGERANTE R 114)	5 Kg
388	<p>HALÓN 2402 O H-2402 (GAS EXTINGUIDOR) O 1,2-DIBROMOTETRAFLUROETANO O HALON 114B2 O FREÓN 114B2 O R-114B2</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 124-73-2</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
389	<p>HIDROCLOROFLUROCARBONO 123 O HCFC-123 O 2,2-DICLORO-1,1,1-TRIFLUOROETANO O FREÓN 123 O R 123 O CFC-123</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 306-83-2</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg
390	<p>HIDROCLOROFLUROCARBONO 141 O HCFC-141 O 1,1-DICLORO-1-FLUROETANO O FREÓN R141B O HCFC-141B O FREÓN 141B</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 1717-00-6</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 Kg


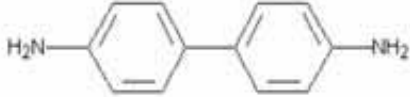
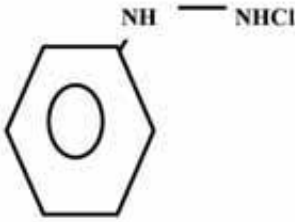

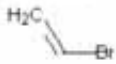
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
391	<p>HIDROCLOROFUOROCARBONO 142 O HCFC-142 O 1-CLORO-1,1-DIFLUOROETANO O FREÓN 142 O FREÓN 142B O GENETRON 101 O GENETRON 142B O HCFC 142B O R 142B O CFC-142B</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 75-68-3</p> 	2517	1-CLORO-1,1-DIFLUOROETANO (GAS REFRIGERANTE R 142 b)	5 Kg
392	<p>HIDROBROMOFUOROCARBONO O HBrFC O R-22B1 O BROMODIFLUOROMETANO O R 22B1 O BROMODIFLUOROMETANO O HBFC-12B1 O HCFC-22B1</p> <p><u>NOTA:</u> Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono</p> <p>CAS 1511-62-2</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
393	<p>CLORURO DE METILENO O R 30 (REFRIGERANTE) O DICLOROMETANO</p> <p>CAS 75-09-2</p> 	1593	DICLOROMETANO	1 Kg
394	<p>D.O.P. O DIOCTIL FTALATO O BIS(2-ETILHEXIL)1,2-BENCENODICARBOXILATO O DEHP</p> <p>CAS 117-81-7</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
395	<p>FUEL OIL</p> <p>CAS 68476-33-5</p>	NA	NO ASIGNADO	250 L
396	<p>LPG</p> <p>CAS 68476 - 85 - 7</p>	1075	GASES DEL PETRÓLEO, LICUADOS	25 Kg



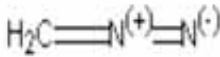

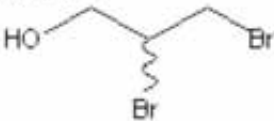
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
397	<p>HEXAFLUORURO DE AZUFRE</p> <p>CAS 2551-62-4</p> 	1080	HEXAFLUORURO DE AZUFRE	25 g
398	<p>FLÚOR COMPRIMIDO</p> <p>CAS 7782-41-4</p> 	9192	LÍQUIDO CRIOGÉNICO	1 Kg
		1045	FLÚOR COMPRIMIDO	1 Kg
399	<p>NITRATO DE MERCURIO (I) O NITRATO MERCURIOSO</p> <p>CAS 10415-75-5</p> <p>HgNO₃</p>	1627	NITRATO MERCURIOSO	500 g
400	<p>SULFATO MERCURIOSO O SULFATO DE MERCURIO (I)</p> <p>CAS 7783-36-0</p> <p>Hg₂SO₄</p>	1645	SULFATO DE MERCURIO	500 g
401	<p>N-PROPANOL O ALCOHOL PROPILICO O ALCOHOL N-PROPÍLICO</p> <p>CAS 71-23-8</p> 	1274	N-PROPANOL (ALCOHOL PROPILICO NORMAL)	210 L
402	<p>1,2,4-TRIMETILBENCENO</p> <p>CAS 95-63-6</p> 	NA	NO ASIGNADO	5 L
403	<p>1,3,5-TRIMETILBENCENO O MESITILENO</p> <p>CAS 108-67-8</p> 	2325	1,3,5-TRIMETILBENCENO	5 L

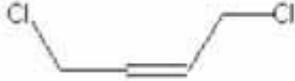
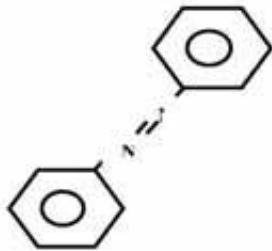
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
404	CIANÓGENO LICUADO O ETANODINITRILO O CIANURO DE OXALILO O CLORO CIANÓGENO O CLOROCIANURO CAS 460-19-5 $\text{NC} \text{---} \text{CN}$	1026	CIANOGENO	25 g
405	DESTILADOS DE PETRÓLEO CAS 8002-05-9; 90640-86-1; 84650-02-2; 68477-38-3; 92201-59-7; 64741-60-2; 68333-27-7; 101316-59-0; 85116-53-6; 101316-57-6; 70592-76-6; 64741-52-2; 64742-35-4; 64741-53-3; 64742-34-3; 64742-18-3; 64741-50-0; 64742-28-5; 64742-21-8; 64741-51-1; 64742-27-4; 64742-20-7; 64741-61-3; 68333-28-8; 64741-81-7; 101631-14-5; 68475-80-9; 70592-78-8; 68955-27-1	1268	DESTILADOS DE PETRÓLEO N.E.P. O PRODUCTOS DE PETRÓLEO, N.E.P.	210 L
406	PROPILENO O R 1270 O 1-PROPENO CAS 115-07-1 $\text{H}_2\text{C}=\text{CH}-\text{CH}_3$	1077	PROPILENO	25 g
407	1-BUTENO O BUT-1-ENO O 1-BUTILENO O 1-BUTENO CAS 106-98-9 $\text{H}_5\text{C}_2-\text{CH}=\text{CH}_2$	1012	BUTILENO	25 g
408	ISOPENTANO O 2-METILBUTANO CAS 78-78-4 $\text{H}_3\text{C}-\text{C}(\text{CH}_3)(\text{C}_2\text{H}_5)$	1265	ISOPENTANOS LÍQUIDOS	25 g
409	N-PENTANO O NORMAL -PENTANO CAS 109-66-0 C_5H_{12}	1265	PENTANOS LÍQUIDOS	25 g

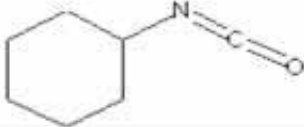
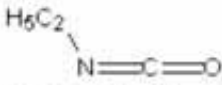
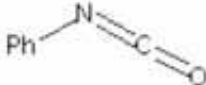
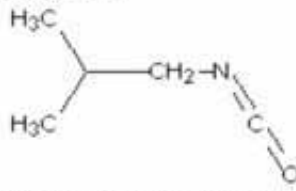
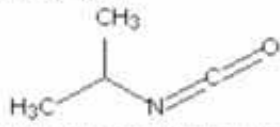
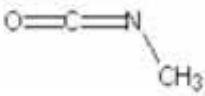
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
410	ISOBUTENO O ISOBUTILENO O 2-METILPROPENO CAS 115-11-7 	1055	ISOBUTILENO	25 g
411	PERFLUORURO DE PROPANO O OCTAFLUOROPROPANO O 1,1,1,2,2,3,3,3-OCTAFLUORO-PROPANO O FREÓN 218 O R218 CAS 76-19-7 C_3F_8	2424	OCTAFLUOROPROPANO (GAS REFRIGERANTE R 218)	25 g
412	OCTAFLUOROCICLOBUTANO O FREÓN C 318 O HFC-C 318 O R 318 CAS 115-25-3 	1976	OCTAFLUOROCICLOBUTANO (GAS REFRIGERANTE R 318)	25 g
413	WARFARINA DE SODIO CAS NO DISPONIBLE	NA	NO ASIGNADO	25 g
414	WARFARINA Y SUS SALES, CONC. > 0.3% CAS NO DISPONIBLE	NA	NO ASIGNADO	25 g
415	WARFARINA O 4-HIDROXI-3-(1-FENIL-3-OXO-BUTIL)-CUMARINA CAS 81-81-2 $C_{19}H_{16}O_4$	3027	PESTICIDA A BASE DE DERIVADOS DE LA CUMARINA, SÓLIDO, TÓXICO	25 g
416	CROMATO DE CROMO (III) CAS 24613-89-6 $Cr_2(CrO_4)_3$	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
417	CROMATO DE CALCIO CAS 13765-19-0 $CaCrO_4$	NA	NO ASIGNADO	1 Kg

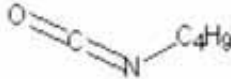
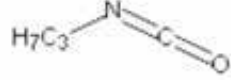
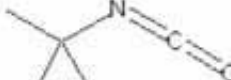
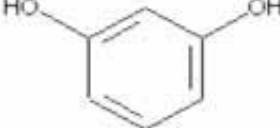
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
418	CROMATO DE ESTRONCIO CAS 7789-06-2 <chem>SrCrO4</chem>	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
419	CROMATO DE POTASIO CAS 7789-00-6 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
420	CROMATO DE SODIO CAS 7775-11-3 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
421	CLORURO DE VINILO O CLORO-ETENO O F 1140 O CLOROETILENO O MONOCLOROETENO O VC O VCM CAS 75-01-4 	1086	CLORURO DE VINILO ESTABILIZADO	1 Kg
422	METILDIETANOLAMINA O N,N-BIS-(2-HIDROXIETIL)-METILAMINA O N-METIL-DIETANOLAMINA CAS 105-59-9 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
423	DICROMATO DE SODIO CAS 10588-01-9 <chem>Na2Cr2O7</chem>	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
424	1,2-DIBROMO-3-CLOROPROPANO O DBCP CAS 96-12-8 	2872	DIBROMOCLOROPROPANO	5 L.
425	DICROMATO DE AMONIO O DICROMATO AMÓNICO CAS 7789-09-5 	1439	DICROMATO AMÓNICO	1 Kg

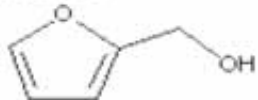
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
426	FLUORURO DE CADMIO CAS 7790-79-6 CdF ₂	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
427	ÓXIDO DE PROPILENO O 2-METILOXIRANO O 1,2-EPOXIPROPANO U ÓXIDO DE METIL ETILENO U ÓXIDO DE PROPENO CAS 75-56-9 	1280	ÓXIDO DE PROPILENO	25 g
428	BENCIDINA O 4,4'-BIANILINIA CAS 92-87-5 	1885	BENCIDINA	500 g
429	CLORURO DE FENILHIDRACINA CAS 59-88-1 	NA	NO ASIGNADO	25 g
430	4-CLOROANILINA CAS 106-47-8 	2019	CLOROANILINAS LÍQUIDAS	25 g
		2018	CLOROANILINAS SÓLIDAS	500 g
431	BROMOETILENO O BROMURO DE VINILO O BROMOETENO CAS 593-60-2 	1085	BROMURO DE VINILO ESTABILIZADO	25 g

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
432	CLORURO DE BENCILO O CLOROMETILBENCENO CAS 100-44-7 	1738	CLORURO DE BENCILO	25 g
433	DIAMINOTOLUENO O TDA O DIAMINOTOLINENO CAS 25376-45-8 	1709	TOLUILEN-2,4-DIAMINA, SÓLIDA	1 Kg
434	DIAZOMETANO O AZIMETILENO O AZOMETILENO O DIAZIRINA CAS 334-88-3 	NA	NO ASIGNADO	25 g
435	1,2-DIBROMOETANO O GLICOLDIBROMURO O BROMURO DE ETILENO O DIBROMURO DE ETILENO CAS 106-93-4 	1605	DIBROMURO DE ETILENO	25 g
436	2,3-DIBROMOPROPAN-1-OL O 2,3-DIBROMO-PROPAN-1-OL O 2,3-DIBROMO-1-PROPANOL CAS 96-13-9 	NA	NO ASIGNADO	25 g

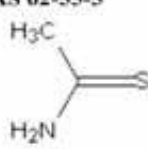

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
437	1,4-DICLOROBUTADIENO O 1,4-DICLORO-BUT-2-ENO CAS 764-41-0 	NA	NO ASIGNADO	25 g
438	AZOBENCENO CAS 103-33-3 	NA	NO ASIGNADO	25 g
439	YODURO DE MERCURIO (II) CAS 7774-29-0 $I^{(-)}$ $Hg^{(2+)}$ $I^{(-)}$	1638	YODURO DE MERCURIO	500 g
440	DIÓXIDO DE PLOMO U ÓXIDO DE PLOMO (IV) CAS 1309-60-0 PbO_2	1872	DIÓXIDO DE PLOMO	5 Kg
441	DIISOCIANATO DE ISOFORONA CAS 498-71-9	2290	DIISOCIANATO DE ISOFORONA	210 L
442	ISOCIANATO DE DICLOROFENILOISOFENFOS CAS 25311-71-1	NA	NO ASIGNADO	210 L
443	DIISOCIANATO DE TRIMETILHEXAMETILENO CAS 28679-16-5	2328	DIISOCIANATO DE TRIMETILHEXAMETILENO	210 L

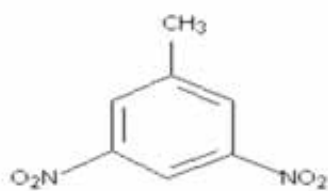
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
444	ISOCIANATO DE 3-CLORO-4-METILFENILO CAS 28479-22-3	2236	ISOCIANATO DE 3-CLORO-4-METILFENILO, LÍQUIDO	210 L
		3428	ISOCIANATO DE 3-CLORO-4-METILFENILO, SÓLIDO	1 Kg
445	ISOCIANATO DE CICLOHEXILO O ISOCIANATO-CICLOHEXANO CAS 3173-53-3 	2488	ISOCIANATO DE CICLOHEXILO	210 L
446	ISOCIANATO DE ETILO O ISOCIANATO-ETANO O CAS 109-90-0 	2481	ISOCIANATO DE ETILO	210 L
447	ISOCIANATO DE FENILO O ISOCIANATO BENCENO CAS 103-71-9 	2487	ISOCIANATO DE FENILO	210 L
448	ISOCIANATO DE ISOBUTILO O 2-METIL-1-PROPILO ISOCIANATO CAS 1873-29-6 	2486	ISOCIANATO DE ISOBUTILO	210 L
449	ISOCIANATO DE ISOPROPILO O 2-ISOCIANATO-PROPANO CAS 1795-48-8 	2483	ISOCIANATO DE ISOPROPILO	210 L
450	ISOCIANATO DE METILO O METIL ISOCIANATO O MIC CAS 624-83-9 	2480	ISOCIANATO DE METILO	210 L

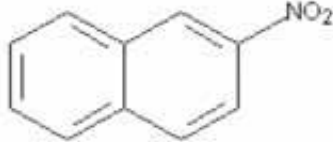
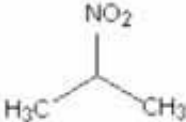
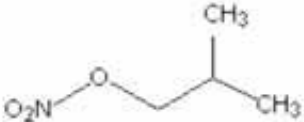
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
451	ISOCIANATO DE METOXIMETILO CAS 6427-21-8	2605	ISOCIANATO DE METOXIMETILO	210 L
452	ISOCIANATO DE N-BUTILO O BUTIL ISOCIANATO O 1-BUTIL ISOCIANATO O 1-ISOCIANATO-BUTANO CAS 111-36-4 	2485	ISOCIANATO DE N-BUTILO	210 L
453	ISOCIANATO DE N-PROPILO O PROPIL ISOCIANATO O 1-ISOCIANATOPROPANO CAS 110-78-1 	2482	ISOCIANATO DE N-PROPILO	210 L
454	ISOCIANATO DE TERC-BUTILO O 2-ISOCIANATO-2-METIL-PROPANO CAS 1609-86-5 	2484	ISOCIANATO DE TERC-BUTILO	210 L
455	ISOCIANATOBENZOTRIFLUORURO CAS 71121-36-3	2285	ISOCIANATOBENZOTRIFLUORUROS	210 L
456	RESORCINOL O 3-HIDROXIFENOL O BENCENO-1,3-DIOL O <i>M</i> -DIHIDROXIBENCENO O <i>M</i> -BENCENODIOL O 3-HIDROXIFENOL O 1,3-DIHIDROXIBENCENO O 1,3-BENCENODIOL CAS 108-46-3 	2876	RESORCINOL	5 Kg
457	CLORURO DE MERCURIO (II) O DICLORURO DE MERCÚRIO CAS 7487-94-7 $Cf^{(-)}$ $Hg^{(2+)}$ $Cf^{(-)}$	1624	CLORURO DE MERCÚRIO	500 g

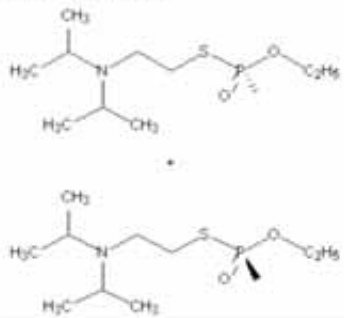
ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
458	ALCOHOL FURFURÍLICO O FURAN-2-IL-METANOL O 2-HIDROXIMETILFURANO O 2-FURFURIL ALCOHOL O 2-FURILMETANOL O 2-FURANMETANOL O 2-HIDROXIMETIL-FURANO CAS 98-00-0 	2874	ALCOHOL FURFURÍLICO	5 L
459	ARSENIATO FÉRRICO O ARSENIATO DE HIERRO (III) CAS 10102-49-5 FeAsO_4 ORTO ARSENIATO DE HIERRO (III) $\text{Fe}(\text{AsO}_3)_3$ META ARSENIATO DE HIERRO (III)	1606	ARSENIATO FÉRRICO	500 g
460	ARSENIATO FERROSO O ARSENIATO DE HIERRO (II) CAS 10102-50-8 $\text{Fe}_3(\text{AsO}_4)_2$ ORTO ARSENIATO DE HIERRO (II) $\text{Fe}(\text{AsO}_3)_2$ META ARSENIATO DE HIERRO (II)	1608	ARSENIATO FERROSO	500 g
461	ARSENITO DE ESTRONCIO CAS 91724-16-2 $\text{Sr}_3(\text{AsO}_3)_2$ ORTO ARSENITO DE ESTRONCIO $\text{Sr}(\text{AsO}_2)_2$ META ARSENITO DE ESTRONCIO	1691	ARSENITO DE ESTRONCIO	500 g
462	ARSENITO DE PLATA CAS 7784-08-9 Ag_3AsO_3 ORTO ARSENITO DE PLATA AgAsO_2 META ARSENITO DE PLATA	1683	ARSENITO DE PLATA	500 g
463	ARSENITO DE PLOMO (II) CAS 10031-13-7 $\text{Pb}_3(\text{AsO}_3)_2$ ORTO ARSENITO DE PLOMO (II) $\text{Pb}(\text{AsO}_2)_2$ META ARSENITO DE PLOMO (II)	1618	ARSENITOS DE PLOMO	500 g


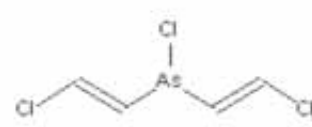
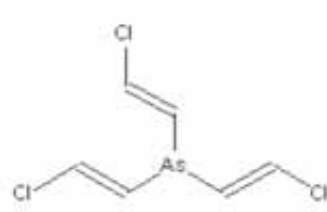
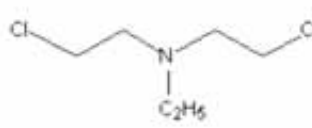
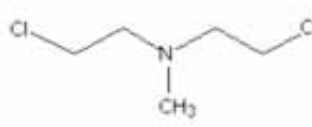
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
464	<p>ARSENITO FERRICO O ARSENITO DE HIERRO (III)</p> <p>CAS 63989-69-5</p> <p>FeAsO_3 ORTO ARSENITO DE HIERRO (III)</p> <p>$\text{Fe}(\text{AsO}_2)_3$ META ARSENITO DE HIERRO (III)</p>	1607	ARSENITO FERRICO	500 g
465	<p>ARSENITO POTÁSICO O ARSENITO DE POTASIO</p> <p>CAS 10124-50-2</p> <p>K_3AsO_3 ORTO ARSENITO POTASICO</p> <p>KAsO_2 META ARSENITO POTASICO</p>	1678	ARSENITO POTÁSICO	500 g
466	<p>ARSENITO SÓDICO O ARSENITO DE SODIO</p> <p>CAS 7784-46-5</p> <p>Na_3AsO_3 ORTO ARSENITO DE SODIO</p> <p>NaAsO_2 META ARSENITO DE SODIO</p>	1686	ARSENITO SÓDICO EN SOLUCIÓN ACUOSA	5 L
		2027	ARSENITO SÓDICO SÓLIDO	500 g
467	<p>CIANURO BÁRICO O CIANURO DE BARIO</p> <p>CAS 542-62-1</p> <p>$\text{Ba}(\text{CN})_2$</p>	1565	CIANURO BÁRICO	25 g
468	<p>CIANURO DE COBRE</p> <p>CAS 544-92-3</p> <p>$\text{Cu}(\text{CN})_2$</p>	1587	CIANURO DE COBRE	500 g
469	<p>CIANURO DE MERCURIO (II)</p> <p>CAS 592-04-1</p> <p>$\text{Hg}^{(2+)} \begin{matrix} \text{C}^{(-)}\text{N} \\ \text{C}^{(-)}\text{N} \end{matrix}$</p>	1636	CIANURO DE MERCURIO	500 g
470	<p>CIANURO DE MERCURIO Y POTASIO</p> <p>CAS 591-89-9</p> <p>$\text{K}^{(+)} \begin{matrix} \text{N} \equiv \text{C}^{(-)} \\ \text{N} \equiv \text{C}^{(-)} \end{matrix} \text{Hg}^{(2+)} \begin{matrix} \text{C}^{(-)}\text{N} \\ \text{C}^{(-)}\text{N} \end{matrix}$</p>	1626	CIANURO DE MERCURIO Y POTASIO	25 g

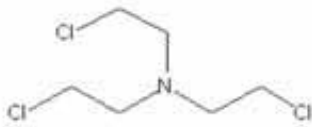

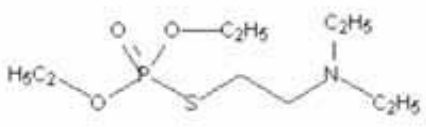
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
471	CIANURO DE NIQUEL (II) CAS 557-19-7 $Ni(CN)_2$	1653	CIANURO DE NIQUEL	500 g
472	CIANURO DE PLATA CAS 506-64-9 $AgCN$	1684	CIANURO DE PLATA	500 g
473	CIANURO DE PLOMO (II) CAS 592-05-2 $Pb(CN)_2$	1620	CIANURO DE PLOMO	500 g
474	CIANURO DE ZINC CAS 557-21-1 $Zn(CN)_2$	1713	CIANURO DE ZINC	25 g
475	SULFATO BÁSICO DE CROMO CAS 10101-53-8	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
476	TRIÓXIDO DE CROMO O ANHÍDRIDO CRÓMICO U ÓXIDO DE CROMO (VI) CAS 1333-82-0 CrO_3	1755	ÁCIDO CRÓMICO EN SOLUCIÓN	1 L
		1463	TRIÓXIDO DE CROMO ANHIDRO	1 Kg
477	TIOACETAMIDA O ETANOTIOAMIDA CAS 62-55-5 	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
478	TRIÓXIDO DE DINIQUEL U ÓXIDO DE NIQUEL (III) CAS 1314-06-3 Ni_2O_3	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
479	MONÓXIDO DE NIQUEL U ÓXIDO DE NIQUEL (II) CAS 1313-99-1 NiO	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
480	DISULFURO DE CARBONO CAS 75-15-0 	1131	DISULFURO DE CARBONO	25 g

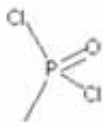
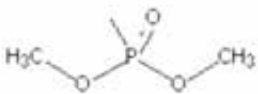
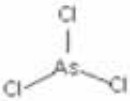
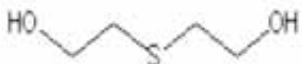
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
481	SULFURO DE SODIO	1385	SULFURO DE SODIO ANHIDRO	10 Kg
	CAS 1313-84-4	1385	SULFURO DE SODIO CON MENOS DEL 30% DE AGUA DE CRISTALIZACIÓN	10 Kg
	Na₂S	1849	SULFURO DE SODIO HIDRATADO CON NO MENOS DEL 30% DE AGUA	10 Kg
482	TETRAÓXIDO DE DINITRÓGENO O TETRÓXIDO DE NITRÓGENO O DIÓXIDO DE NITRÓGENO	1067	TETRÓXIDO DE DINITRÓGENO (DIÓXIDO DE NITRÓGENO)	25 g
	CAS 10544-72-6 O_2N-NO_2	1975	MEZCLA DE ÓXIDO NÍTRICO Y TETRÓXIDO DE DINITRÓGENO (MEZCLA DE ÓXIDO NÍTRICO Y DIÓXIDO DE NITRÓGENO)	25 g
483	YODURO DE MERCURIO Y POTASIO CAS 7783-33-7 $K^{(+)} \quad \begin{array}{c} I \\ \\ I \\ \\ Hg^{(2-)} \\ \\ I \\ \\ I \\ \\ K^{(+)} \end{array}$	1643	YODURO DE MERCURIO Y POTASIO	500 g
484	NITRATO DE PLOMO (IV) CAS NO DISPONIBLE Pb(NO₃)₄	1469	NITRATO DE PLOMO	1 Kg
485	HIDRAZOBENCENO O 1,2-DIFENILHIDRAZINA CAS 122-66-7 $Ph-NH-NH-Ph$	NA	NO ASIGNADO	25 g
486	1,2-DIMETILHIDRAZINA O HIDRAZOMETANO CAS 540-73-8 $H_3C-NH-NH-CH_3$	1163	DIMETILHIDRAZINA ASIMÉTRICA	25 g
		2382	DIMETILHIDRAZINA SIMÉTRICA	25 g
487	3,5-DINITROTOLUENO CAS 618-85-9 CH_3 	1600	DINITROTOLUENOS FUNDIDOS	25 g
		2038	DINITROTOLUENOS LÍQUIDOS	100 ml
		3454	DINITROTOLUENOS SÓLIDOS	500 g



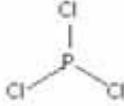
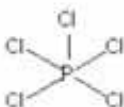
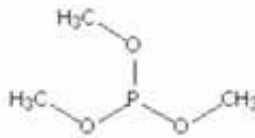
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
488	2-NITRONAFTALENO CAS 581-89-5 	2538	NITRONAFTALENO	5 Kg
489	2-NITROPROPANO O DIMETILNITROMETANO O ISONITROPROPANO O 2-NP CAS 79-46-9 	2608	NITROPROPANOS	5 L
490	SULFATO DE FENILHIDRACINA CAS 52033-74-6	NA	NO ASIGNADO	100 g
491	ARSENATO CROMADO DE COBRE CAS NO DISPONIBLE	NA	NO ASIGNADO	1 Kg
492	SULFATO DE TALIO CAS 7446-18-6 (Tl ₂ SO ₄)	1707	COMPUESTOS DE TALIO, N.E.P.	500 g
493	NITRATO DE TALIO CAS 10102-45-1 (TlNO ₃)	2727	NITRATO DE TALIO	500 g
494	CLORATO DE TALIO CAS 13453-30-0 (TlClO ₄)	2573	CLORATO DE TALIO	1 Kg
495	NITRATO DE ISOBUTILO CAS 543-29-3 	NA	NO ASIGNADO	1 g
496	SARIN O METILFOSFONOFUORIDATO DE O-ISOPROPILO CAS 107-44-8	2810	LIQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g
497	SOMÁN O METILFOSFONOFUORIDATO DE O-PINACOLILO CAS 96-64-0	2810	LIQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g


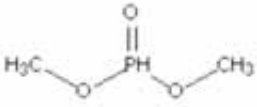
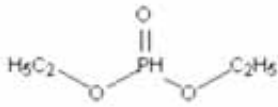
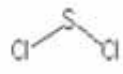
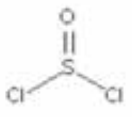
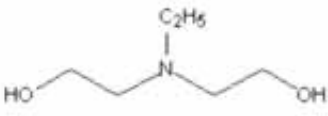
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
498	TABÚN O N,N-DIMETILFOSFORAMIDOCIANIDATO DE O-ETILO CAS 77-81-6	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g
499	VX O S-2-DIISOPROPILAMINOETILMETILFOSFONOTIOLATO DE O-ETILO CAS 50782-69-9 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g
500	CLOROMETILSULFURO DE 2-CLOROETIL CAS 2625-76-5	NA	NO ASIGNADO	1 g
501	BIS (2-CLOROETILTIO) METANO CAS 63869-13-6	NA	NO ASIGNADO	1 g
502	SESQUIMOSTAZA O 1,2-BIS (2-CLOROETILTIO) ETANO CAS 3563-36-8	NA	NO ASIGNADO	1 g
503	1,3-BIS (2-CLOROETILTIO) PROPANO NORMAL CAS 63905-10-2	NA	NO ASIGNADO	1 g
504	1,4-BIS (2-CLOROETILTIO) BUTANO NORMAL CAS 142868-93-7	NA	NO ASIGNADO	1 g
505	1,5-BIS (2-CLOROETILTIO) PENTANO NORMAL CAS 142868-94-8	NA	NO ASIGNADO	1 g
506	BIS (2-CLOROETILTIO) ÉTER CAS 63918-90-1	NA	NO ASIGNADO	1 g
507	BIS (2-CLOROETILTIO) ÉTER O MOSTAZA O CAS 63918-89-8	NA	NO ASIGNADO	1 g

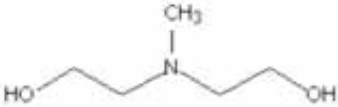
ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
508	LEWISITA 1 O 2- CLOROVINILDICLOROARSINA O DICLORO-(2-CLORO-VINIL)-ARSINA CAS 541-25-3 	NA	NO ASIGNADO	1 g
509	LEWISITA 2 O BIS (2-CLOROVINIL) CLOROARSINA O CLORO-BIS-(2-CLORO- VINIL)-ARSINA CAS 40334-69-8 	NA	NO ASIGNADO	1 g
510	LEWISITA 3 O TRIS (2-CLOROVINIL) ARSINA O TRIS-(2-CLORO-VINIL)-ARSINA CAS 40334-70-1 	NA	NO ASIGNADO	1 g
511	HN1 O BIS (2-CLOROETIL) ETILAMINA O N- ETIL-BIS-(2-CLOROETIL) AMINA CAS 538-07-8 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g
512	HN2 O BIS (2-CLOROETIL) METILAMINA O N-METILBIS (2-CLOROETIL) AMINA CAS 51-75-2 	2927	LÍQUIDO TÓXICO, CORROSIVO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL.				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
513	HN3 O TRIS (2-CLOROETIL) AMINA CAS 555-77-1 	2810	LÍQUIDO TÓXICO, ORGÁNICO, N.E.P.	1 g
514	SAXITOXINA CAS 35523-89-8	NA	NO ASIGNADO	1 g
515	RICINA CAS 9009-86-3	NA	NO ASIGNADO	1 g
516	DF O METILFOSFONILDIFLUORURO O METILFOSFONILDIFLUORURO U ÓXIDO DE DIFLUOROMETILFOSFINA CAS 676-99-3 	NA	NO ASIGNADO	1 g
517	QL U O-2-DIISOPROPILAMINOETILMETILFOSFONITO DE O-ETILO CAS 57856-11-8	NA	NO ASIGNADO	1 g
518	CLORO SARÍN O METILFOSFONOCLORIDATO DE O-ISOPROPILO CAS 1445-76-7	NA	NO ASIGNADO	1 g
519	CLORO SOMÁN O METILFOSFONOCLORIDATO DE O-PINACOLILO CAS 7040-57-5	NA	NO ASIGNADO	1 g
520	AMITÓN O FOSFOROTIOLATO DE O,O-DIETIL S-2-(DIETILAMINO) ETIL CAS 78-53-5 	NA	NO ASIGNADO	1 g

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
521	PFIB O 1,1,3,3,3-PENTAFLUORO-2-(TRIFLUOROMETIL) DE 1-PROPENO CAS 382-21-8	NA	NO ASIGNADO	1 g
522	BZ O BENCILATO DE 3-QUINUCLIDINILO CAS 6581-06-2	NA	NO ASIGNADO	1 g
523	DICLORURO DE METILFOSFONILO O CLORURO DE METILFOSFONIL U ÓXIDO DE DICLOROMETILFOSFINA CAS 676-97-1 	NA	NO ASIGNADO	1 g
524	METILFOSFONATO DE DIMETILO O DIMETIL METANOFOSFATO CAS 756-79-6 	NA	NO ASIGNADO	1 g
525	TRICLORURO DE ARSÉNICO O TRICLOROARSINA CAS 7784-34-1 	1560	TRICLORURO DE ARSÉNICO	1 g
526	ÁCIDO 2,2-DIFENIL-2-HIDROXIACÉTICO CAS 76-93-7	NA	NO ASIGNADO	1 g
527	QUINUCLIDINOL-3 CAS 1619-34-7	NA	NO ASIGNADO	1 g
528	TIODIGLICOL O SULFURO DE BIS (2-HIDROXIETILO) O 2,2'-TIOBISETANOL CAS 111-48-8 	2966	TIOGLICOL	100 ml

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
529	ALCOHOL PINACOLÍLICO O 3,3-DIMETILBUTANOL-2 O TERT-BUTIL METIL-CARBINOL O 3,3-DIMETIL-BUTAN-2-OL CAS 464-07-3 	NA	NO ASIGNADO	1 g
530	OXICLORURO DE FÓSFORO U OXIDO DE TRICLORURO DE FÓSFORO O TRICLORURO DE FOSFORILO CAS 10025-87-3 	1810	OXICLORURO DE FÓSFORO	1 g
531	TRICLORURO DE FÓSFORO O TRICLOROFOSFINA CAS 7719-12-2 	1809	TRICLORURO DE FÓSFORO	1 g
532	PENTAACLORURO DE FÓSFORO O PENTAACLORO-FOSFORANO O CLORURO DE FOSFORO (V) CAS 10026-13-8 	1806	PENTAACLORURO DE FÓSFORO	1 g
533	FOSFITO TRIMETÍLICO O METIL FOSFITO CAS 121-45-9 	2329	FOSFITO TRIMETÍLICO	1 g

ANEXO I: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
534	FOSFITO TRIETÍLICO O TRIETILFOSFITO CAS 122-52-1 	2323	FOSFITO TRIETÍLICO	100 ml
535	FOSFITO DIMETÍLICO O DIMETIL FOSFITO O DIMETIL FOSFONATO CAS 868-85-9 	NA	NO ASIGNADO	1 g
536	FOSFITO DIETÍLICO O DIETIL FOSFITO CAS 762-04-9 	NA	NO ASIGNADO	1 g
537	DICLORURO DE AZUFRE O DICLOROSULFANO O DICLORURO DE MONOSULFURO CAS 10545-99-0 	1828	CLORUROS DE AZUFRE	1 g
538	CLORURO DE TIONILO O OXICLORURO DE AZUFRE O CLORURO DE SULFINILO CAS 7719-09-7 	1836	CLORURO DE TIONILO	1 g
539	ETILDITANOLAMINA O ETIL-BIS-(2-HIDROXI-ETIL)-AMINA O 2-[ETIL-(2-HIDROXI-ETIL)-AMINO]-ETANOL CAS 139-87-7 	NA	NO ASIGNADO	1 g

ANEXO 1: LISTADO DE SUSTANCIAS REGULADAS: SUSTANCIAS PELIGROSAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN ELABORAR ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL				
No	Nombre de Sustancia	ONU	Descripción	Cantidad Límite
540	<p>METILDIETANOLAMINA O N-METIL-DIETANOLAMINA O 2-[(2-HIDROXI-ETIL)-METIL-AMINO]-ETANOL O BIS-(2-HIDROXI-ETIL)-METIL-AMINA</p> <p>CAS 105-59-9</p> 	NA	NO ASIGNADO	1 g
541	<p>TRICLOROFLUOROMETANO (CFC-11) R11: TRICLOROFLUOROMETANO O TRICLOROMONOFUOROMETANO O FREÓN 11 O GENETRON 11 O GENETRON 11SBA O HALON 11</p> <p>CAS 75-69-4</p>	1017	Sustancia agotadora de la capa de Ozono	5 Kg
542	<p>DICLOROFLUOROMETANO (CFC-12) R12: DICLORODIFLUOROMETANO O FREÓN 12 O CFC-12 O GENETRON 12</p> <p>75-71-8</p>	1028	Sustancia agotadora de la capa de Ozono	5Kg

ANEXO 2: LISTADOS DE SUSTANCIAS QUE PARA SU IMPORTACION Y TRANSPORTE NO REQUIEREN PRESENTAR DOCUMENTACION AMBIENTAL AL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (MARN), PERO REQUIEREN DE PERMISO DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA (MAG)

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
1	2,4-D
2	2,4-D+DICAMBA
3	2,4-D+FLUROXIPIR
4	2,4-D+MCPA
5	2,4-D+METSULFURON METIL
6	2,4-D+PICLORAM
7	ABAMECTINA
8	ACEFATO
9	ACEITE MINERAL PARAFINICO
10	ACETAMIPRID
11	ACETOCLOR
12	ACETOCLOR+ATRAZINA
13	ACIDO FOSFORICO
14	ACIDO FOSFORICO+OTRAS SUSTANCIAS
15	ACIDO GIBERELICO
16	ACIDO INDOLBUTIRICO
17	ACIDOS GRASOS ESTERES
18	ACIDOS HUMICOS
19	ACIDOS HUMICOS+OTRAS SUSTANCIAS
20	ACIDOS ORGANICOS+SAL DE ACIDOS ORGANICOS
21	ALACLOR
22	ALACLOR+ATRAZINA
23	ALCOHOL POLIVINILICO+ OTRAS SUSTANCIAS
24	ALCOHOL TRIDECILICO + OTRAS SUSTANCIAS
25	ALCOHOLES POLIVINILICOS, NONILFENOLES SILICONAS, SUSTANCIAS REGULADORAS DE PH Y POLISACARIDOS
26	ALDICARB
27	ALQUIL ARIL POLIESTER ALCOHOLES
28	ALQUIL ARIL POLIGLICOL ETER
29	ALQUIL ARIL SULFONATO+ OTRAS SUSTANCIAS
30	ALQUIL ARILETOXOLATOS + OTRAS SUSTANCIAS
31	ALQUIL FENOL POLIETOXILADO
32	ALQUILARIL POLIESTER ALCOHOLES
33	ALQUILARIL POLIETER ALCOHOL + OTRAS SUSTANCIAS

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
34	AMETRINA
35	AMETRINA+TERBUTRINA
36	AMITRAZ
37	ATCA+ACIDO FOLICO
38	ATRAZINA
39	ATRAZINA+TERBUTRINA
40	AZADIRACTINA
41	AZINFOS METIL
42	AZOXISTROBINA
43	AZOXISTROBINA
44	AZUFRE
45	BACILLUS THURINGIENSIS
46	BACILLUS THURINGIENSIS, VAR.KURSTAKI
47	BASES PIRIDINICAS
48	BAUVERIA BASSIANA
49	BENOMIL
50	BENTAZON
51	BENTAZON+MCPA
52	BIFENTRIN
53	BITERTANOL
54	BITUMEN ASFALTICO PURIFICADO
55	BRODIFACOUMA
56	BROMACIL
57	BROMADIOLONA
58	CANADIAN SPHAGNUM PEATMOSS+PERLITA
59	CARBANDAZIM
60	CARBARIL
61	CARBOSULFAN
62	CARBOXIN+CAPTAN
63	CARBOXIN+TIRAM
64	CARPROPAMIDE
65	CARTAP
66	CIANAZINA
67	CIFLUTRINA
68	CIFLUTRINA+IMIDACLOPRID
69	CIMOXANIL+MANCOZEB
70	CIPERMETRINA
71	CIPROCONAZOL
72	CIROMAZINA
73	CIROMAZINA
74	CITOQUININA+AC.GIBERELICO+AC.INDOL-3-BUTIRICO

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
75	CLEFOXIDIM
76	CLETODIM
77	CLETODIM
78	CLOMAZONE
79	CLOMAZONE+PROPANIL
80	CLORFENAPIR
81	CLORFLUAZURON
82	CLORO
83	CLOROTALONILO
84	CLORPIRIFOS
85	CLORPIRIFOS+CIPERMETRINA
86	COPOLIMERO POLIETER POLIMETILSILOXANO
87	COPOLIMEROS DE SILICON POLIETER.....
88	COPOLIMERO LATEX SINTETICO+ OTRAS SUSTANCIAS
89	CYCLOSULFAMURON
90	DAZOMET
91	DELTAMETRINA
92	DELTAMETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
93	DELTAMETRINA+TRIAZOFOS
94	DIAFENTIURON
95	DIAZINON
96	DICLOFLUANIDA
97	DICLORVOS
98	DICOFOL
99	DIFACINONA
100	DIFENOCONAZOL
101	DIMETOATO
102	DIMETOATO+CIPERMETRINA
103	DIMETOFORM+MANCOZEB
104	DIMETOMORF+CLOROTALONIL
105	DIQUAT
106	DISULFOTON
107	DISULFOTON+FENAMIFOS+TRIADIMENOL
108	DISULFOTON-FENAMIFOS
109	DIURON+HEXAZINONA
110	DIURON+HEXAZINONA
111	DIURON+METSULFURON METIL
112	DODECIL BENCENO SULFONATO DE SODIO+POLIOXIETILEN NONILFENOL
113	D-PPHENOTHRIN
114	EDIFENFOS

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
115	ENDOSULFAN
116	ENDOSULFAN+METOMIL
117	EPOXICONAZOL
118	EPOXICONAZOL+CARBENDAZIM
119	EPTC
120	ESFENVALERATO
121	ESTREPTOMICINA-OXITETRACICLINA
122	ESTREPTOMICINA-OXITETRACICLINA-SULFATO DE COBRE
123	ETEFON
124	ETER NONIL FENOL POLIGLICOL
125	ETHEPHON+CICLANILIDA
126	ETHOXISULFURON
127	ETOPROFOS
128	FAMOXADONA+CYMOXANIL
129	FAMOXADONA+MANCOZEB
130	FENAMIDONA+MANCOZEB
131	FENAMIFOS
132	FENITROTION
133	FENOXAPROP-P ETIL
134	FENOXAPROP-P ETIL+MCPA+2,4-D
135	FENPIROXIMATO
136	FENPROPATRIN
137	FENTIN HIDROXIDO
138	FENVALERATO
139	FERBAM
140	FLOCOUMAFEN
141	FLUAZIFOP P-BUTIL
142	FLUROCLORIDONA
143	FLUROXIPIR
144	FLUROXIPIR+PICLORAM
145	FLUSILAZOL
146	FOLPET
147	FOLPET+PROCLORAZ
148	FORATO
149	FORATO+TERBUFOS
150	FORATO+TERBUFOS
151	FOSETIL AL
152	FOSETIL AL+MANCOZEB
153	FOSFATIDICOLINA+AC.METILACETICO ALQUILPOLIOXIETILENO
154	FOSFATIDILICONA, ACIDO METILACETICO, ALQUIL

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
	POLIOXIETILENO ETER
155	FOSFURO DE ALUMINIO
156	FOXIM
157	FURATIOCARB
158	GAMM CYHALOTHRIN
159	GENTAMICINA (SULFATO)+OXITETRACICLINA (CLORHIDRATO)
160	GLIFOSATO
161	GLIFOSATO TRIMESIUM
162	GLIFOSATO+METSULFURON METIL
163	GLIFOSATO+TERBUTILAZINA
164	GLUCOPIRANOSA
165	GLUFOSINATO DE AMONIO
166	GLUFOSINATO DE AMONIO
167	GLUFOSINATO DE AMONIO
168	GLUFOSINATO DE AMONIO
169	GLUFOSINATO DE AMONIO
170	HALOSULFUROM METIL
171	HALOXIFOP METIL
172	HEXAONAZOL
173	HEXAZINONA
174	HIDRAMETILNON
175	HIDROXIDO DE COBRE
176	HIDROXIDO DE COBRE+MANCOZEB
177	IMAZALIL
178	IMAZAMOX
179	IMAZAPIC
180	IMAZAPIR
181	IMIDACLOPRID
182	IMIDACLOPRID+OTRAS SUSTANCIAS
183	IMIDACLOPRID+TRIADIMENOL
184	INDOXACARB
185	IPRODIONA
186	ISOXAFLUTOLE
187	ISOXAFLUTOLE
188	LAMBDA CIHALOTRINA
189	LATEX SINTETICO+ALCOHOL PRIMARIO ALIFATICO
190	LIGNANOS-FLAVONOIDES-OXIDANTES-ENZIMAS
191	LINURON
192	LUFENURON
193	MALATION

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
194	MANCOZEB
195	MANCOZEB+METIL TIOFANATO
196	MANCOZEB+OXADIXIL
197	MANCOZEB+OXICLORURO DE COBRE
198	MANCOZEB+OXIDO DE COBRE
199	MANEB
200	MCPA+2,4-D
201	METALAXIL+CLOROTALONILO
202	METALAXIL+MANCOZEB
203	METALAXIL-M
204	METALDEHIDO
205	METALDEHIDO+METOMIL+METIOCARB
206	METAM SODIO
207	METAMIDOFOS
208	METARHISIUM ANISOPLIAE
209	METCONAZOL
210	METIL OLEATO PALMITATO
211	METIL TIOFANATO
212	METIOCARB
213	METIRAM
214	METOLACLOR
215	METOMIL
216	METRIBUZIN
217	METSULFURON METIL
218	METSULFURON METIL+PICLORAM
219	MEZCLA DE DODECIL BENCENO SULFONATOS + OTRAS SUSTANCIAS
220	MEZCLA DE SALES POLIACRILICOS
221	MOLINATO
222	MONO OLEATO DE SORBITAN, TRIOLEATO DE SORBITAN POLIOXIETILENICO
223	N+P2O5APROVECHABLE+AC.FULVICOS
224	NALED
225	NAPROPAMIDA
226	NONIL FENIL OMEGA+HIDROXIPOLIOXI ETILENO
227	NONIL FENOL
228	NONIL FENOL ETOXILADO
229	NONIL FENOL ETOXILADO+FORMALDEIDO+AC.ALILICO
230	NONIL FENOL ETOXILADOS + OTRAS SUSTANCIAS
231	NONIL POLIETILENGLICOL ETER
232	NONILFENOL+ALCOHOL AMIDA

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
233	NONILFENOLETEOXILADO
234	NOVALURON
235	OCTABORATO DE SODIO
236	OCTAGLICOL ETER+DIETANOL AMIDA DE ACIDOS GRASOS
237	OLEATO CUPRICO
238	ORIZALINA
239	OXAMIL
240	OXIDO DE FENBUTATIN
241	OXIDO DE NONILFENOL ETILENO
242	OXIFLUORFEN
243	OXITETRACICLINA
244	OXITETRACICLINA+ESTREPTOMICINA
245	PARAQUAT
246	PARAQUAT+DIQUAT
247	PARAQUAT+DIURON
248	PARATION METIL
249	PARATION METIL
250	PENCICURON
251	PENDIMENTALIN
252	PENTOXIDO(P2O5)+POLIETILENGLICOL ETER
253	PERMETRINA
254	PICLORAM+2,4-D
255	PIMETROZINA
256	PIRAZOFOS
257	PIRIMICARB
258	PIRIMIFOS METIL
259	PIRIPROXIFEN
260	POLICARBOXILATO ALIFATO,CALCIO
261	POLIMERO ACRILAMIDE
262	POLIMERO ADHESIVO-POLIBUTENO
263	POLISACARIDOS
264	PROCLORAZ
265	PROFENOFOS
266	PROFOXIDIM
267	PROPAMOCARB
268	PROPANIL
269	PROPANIL+MCPA
270	PROPANIL+PIPEROFOS
271	PROPICONAZOL
272	PROPINEB
273	PROPINEB+IPROVALICARB

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
274	PROTIOFOS
275	QUINCLORAC
276	QUINETINA
277	QUIZALOFOP
278	QUIZALOFOP-P-ETIL
279	RIMSULFURON
280	SALES DE AMINA DE ACIDOS ORGANICOS Y AROMATICOS
281	SALES DE AMINA DE ACIDOS ORGANICOS Y AROMATICOS Y DESTILADOS DE PETROLEO
282	SESAMIN+SESAMOLIN
283	SETOXIDIN
284	SIMAZINA
285	S-METOLACLORO
286	SPINOSAD
287	SPIROMESIFEN
288	SULFLURAMIDA
289	SULFONATO DE CALCIO ALQUIL ARIL POLIETER ALCOHOL
290	SULFONATO DE CALCIO ETR GLICOLICO POLIALQUILADO
291	SULFONATO DE DODECIL BENCENO SODICO
292	TCMTB (BENZOTIAZOL)
293	TEBUCONAZOL
294	TEBUCONAZOL+TRIADIMENOL
295	TEBUTIURON
296	TEFLUBENZURON
297	TEFLUTRINA
298	TEMEFOS
299	TERBUFOS
300	TERBUTILAZINA
301	TERBUTILAZINA+GLIFOSATO
302	TERBUTRINA
303	THIACLOPRID+BETA CIFLUTRIN
304	THIAMETOXAM+LAMBDA-CIHALOTRINA
305	THIAMETOXAN
306	TIABENDAZOL
307	TIAMETOXAM
308	TIOCICLAM-H-OXALATO
309	TIODICARB
310	TOLCLOFOS METIL
311	TOLIFLUANIDA
312	TRIADIMEFON
313	TRIADIMEFON

TABLA 1	
PLAGUICIDAS Y SUSTANCIAS AFINES CON REGISTRO MAG	
No	NOMBRE COMERCIAL (SUSTANCIA - NOMBRE COMUN)
314	TRIADIMENOL
315	TRICHODERMA KONINGII-T. HARZIANUM
316	TRICLORFON
317	TRIDELICO ETOXILADO+PROPANOTRIOL+SORVITOL
318	TRIDEMORF
319	TRIFLOXYSTROBIN
320	TRIFLOXYSTROBIN+PROPICONAZOLE
321	TRIFLOXYSULFURON SODIO+AMETRINA
322	TRIFLURALINA
323	TRIFORINA
324	YODO
325	YODO LIBRE
326	ZETA-CIPERMETRINA

**LISTA DE PRODUCTOS POR NOMBRE COMERCIAL E INGREDIENTE
ACTIVO**

**PLAGUICIDAS Y PRODUCTOS AFINES QUE CUENTAN CON EL
REGISTRO DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA**

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1	PILARSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
2	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
3	DIURON 80 WG	DIURON
4	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
5	2,4-D 60 SL	2,4-D
6	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
7	METHOMYL 90 WP	METOMIL
8	SULCOX 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
9	ATERBUTOX 50 SC	ATRAZINA+TERBUTRINA
10	PILARON 60 SL	METAMIDOFOS
11	CELPHOS 56 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
12	PILARXONE 20 SL	PARAQUAT
13	QUIBOR TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
14	Q-2000 0.84 SL	YODO LIBRE
15	ADHERENTE E-25	NONILFENOL+ALCOHOL AMIDA
16	TERBUFOS 10 G	TERBUFOS
17	BIOQUIM TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
18	LEOPARD 10 EC	QUIZALOFOP-P-ETIL
19	QUIBOR TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
20	AMETRINA 50 SC	AMETRINA
21	DIAZINON 60 EC	DIAZINON
22	FOLPAN 80 WP	FOLPET
23	IGUAL 80 WP	ATRAZINA
24	ANGLOXONE 20 SL	PARAQUAT
25	CHLORPROPHAM TECNICO	CHLORPROPHAM
26	SOLUTION 80.5 SP	2,4-D
27	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
28	DIURON 80 SC	DIURON
29	TRIAL 50 SC	TERBUTRINA
30	DIURON 80 WP	DIURON
31	2,4-D 60 SL	2,4-D
32	2,4-D AMINA 60 SL	2,4-D
33	METOMIL 90 SP	METOMIL
34	METAMIDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
35	PARAQUAT 20 SL	PARAQUAT
36	2,4-D 72 SL	2,4-D
37	2,4-D 60 SL	2,4-D
38	DIAZINON 60 EC	DIAZINON
39	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
40	LEOPARD 1.8 EC	QUIZALOFOP-P-ETIL
41	GLIFOSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
42	RIMON 10 EC	NOVALURON
43	LINUREX TECNICO	LINURON
44	TERBUTREX 50 SC	TERBUTRINA
45	ALAZINE 48 SE	ALACLOR+ATRAZINA
46	AMIGAN 65 WP	AMETRINA+TERBUTRINA
47	DIUREX 80 SC	DIURON
48	GALIGAN 24 EC	OXIFLUORFEN
49	MAGNATE 75 SG	IMAZALIL
50	SIMANEX 50 SC	SIMAZINA
51	ORIOUS 25 EW	TEBUCONAZOL
52	ATRANEX 80 WP	ATRAZINA
53	MAGNATE 50 EC	IMAZALIL
54	THIONEX TECNICO	ENDOSULFAN
55	THIONEX 35 EC	ENDOSULFAN
56	(MONOCRON 60 SL)	MONOCROTOFOS
57	DIAZOL 60 EC	DIAZINON
58	PYRINEX 48 EC	CLORPIRIFOS
59	METHOMEX 90 SP	METOMIL
60	CPF 5 GR	CLORPIRIFOS
61	DIAZOL 50 EW	DIAZINON
62	ATRANEX 50 SC	ATRAZINA
63	TOMAHAWK 20 EC	FLUROXIPIR
64	ATRANEX 90 WG	ATRAZINA
65	AMETREX 80 WG	AMETRINA
66	DIUREX 80 WG	DIURON
67	AMIGAN 65 WG	AMETRINA+TERBUTRINA
68	ATRAMET COMBI 80 WP	ATRAZINA+AMETRINA
69	ATRAMET COMBI 50 SC	ATRAZINA+AMETRINA
70	AMETREX 50 SC	AMETRINA
71	ALANEX 48 EC	ALACLOR
72	TYLLANEX 50 SC	TERBUTILAZINA
73	GLIPHOGAN 35.6 SL	GLIFOSATO
74	DIUREX 80 WP	DIURON
75	LINUREX 50 WP	LINURON
76	SIMANEX 80 WP	SIMAZINA
77	AMETREX 80 WP	AMETRINA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
78	AMIGAN 50 SC	AMETRINA+TERBUTRINA
79	TERBUTREX TECNICO	TERBUTRINA
80	AMETREX TECNICO	AMETRINA
81	PILARSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
82	DIUREX 50 SC	DIURON
83	MOLUX 6 GB	METALDEHIDO
84	METALDEHIDO 0.6 GR	METALDEHIDO
85	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
86	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
87	2,4-D AMINA 72 SL	2,4-D
88	FOSFURO DE ALUMINIO 56.80 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
89	MIREX-S 0,3 SB	SULFLURAMIDA
90	(FOLIKIL 2 DP)	PARATION METIL
91	DIAZIGRAN 5 GR	DIAZINON
92	FOLIPOLVO 2 DP(METIL PARATION 2 DP)	PARATION METIL
93	CIPERMETRINA TECNICA 93%	CIPERMETRINA
94	IMPACTO 1.5 GR	CLORPIRIFOS
95	IMPACTO 2.5 GR	CLORPIRIFOS
96	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
97	DISAWET 90	ETER NONILFENOL POLIGLICOL
98	2,4-D 60 SL	2,4-D
99	DIAZIGRAN 2.5 GR	DIAZINON
100	MALATHION 57 EC	MALATION
101	METHAMIDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
102	TERBU-KILL 10 GR	TERBUFOS
103	ZIPPER 25 EC	CIPERMETRINA
104	SUPER FULLMINA 68.3 SL	2,4-D
105	BIOBENO 50 WP	BENOMIL
106	BIOQUIM TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
107	GOAL 24 EC	OXIFLUORFEN
108	DITHANE F-448	MANCOZEB
109	DITHANE F-448	MANCOZEB
110	KOLTAR 120 EC	OXIFLUORFEN
111	COBRETHANE 20% FL	MANCOZEB+OXIDO DE COBRE
112	CLOROTHALONIL 75 WP	CLOROTALONILO
113	COBRETHANE 20 SC	MANCOZEB+OXIDO DE COBRE
114	CLOROTHALONIL 50 SC	CLOROTALONILO
115	AGRINFOS 10 GR	TERBUFOS
116	PARAQUAT 42 TC	PARAQUAT
117	RAMBO 35.6 SL	GLIFOSATO
118	METAMIDOFOS TECNICO 75%	METAMIDOFOS
119	BENOMILO 50% PM	BENOMIL

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
120	ENDOSULFAN 35% EC	ENDOSULFAN
121	MANCOZEB 80 PM	MANCOZEB
122	TOLOSAN 5 RB	METALDEHIDO
123	STAM CM 46 EC	PROPANIL+MCPA
124	POLO 50 SC	DIAFENTIURON
125	RANGER 24 SL	GLIFOSATO
126	FLONEX 40 SC	MANCOZEB
127	PEGASUS 50 SC	DIAFENTIURON
128	(RIDOMIL MZ 72 WP)	METALAXIL+MANCOZEB
129	(AGREE 50 WP)	BACILLUS THURINGIENSIS
130	(DUAL 96 EC)	METOLACLOR
131	GARDOPRIM 500 FW	TERBUTILAZINA
132	SPREADER STICKER	NONIL FENIL OMEGA+HIDROXIPOLIOXI ETILENO
133	JUPITER 120 EC	CLORFLUAZURON
134	MACHETE 60 EC	BUTACLOR
135	PROMET 40 CS	FURATIOCARB
136	(CHESS 25 WP)	PIMETROZINA
137	OXICLOR 88	OXICLORURO DE COBRE
138	METHOMYL 90 SP	METOMIL
139	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
140	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
141	MATHAMIDOPHOS 60 SL	METAMIDOFOS
142	RONDOPAZ 36 SL	GLIFOSATO
143	PROFENOFOS TECNICO	PROFENOFOS
144	AGROMART 50 WP	BENOMIL
145	VIGILANTE 1.5 G	DIAZINON
146	MALATHION 4 PS	MALATION
147	DIAZIGRAN 5 GR	DIAZINON
148	DIAZIGRAN 2.5 GR	DIAZINON
149	TERBU-KILL 10 GR	TERBUFOS
150	AGROXONE 20 SL	PARAQUAT
151	GRAMOKILL 20 SL	PARAQUAT
152	RAINBOW 35.6 SL	GLIFOSATO
153	MOON 14420	GLIFOSATO
154	AMINAMART 60 SL	2,4-D
155	MOON 0139	GLIFOSATO
156	AGROMART DIAZINON 60 EC	DIAZINON
157	DISAFOS 10 GR	TERBUFOS
158	AGROMART MALATION 60 EC	MALATION
159	AGROMART CLORPIRIFOS 5 GR	CLORPIRIFOS
160	AGROMART GLIFOSATO+TERBUTILAZINA	GLIFOSATO+TERBUTILAZINA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
161	CONTROL DMP	NITROGENO+FOSFORO
162	LAZO 48 EC	ALACLOR
163	DIVIPAN 100 EC	DICLORVOS
164	DETIA GAS EX-T 56 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
165	NOMOLT 15 SC	TEFLUBENZURON
166	ARSENAL 24 SL	IMAZAPIR
167	POLIRAM 80 WG	METIRAM
168	COUNTER 15 GR	TERBUFOS
169	SIEGE-PRO 0.73 GR	HIDRAMETILNON
170	THIMET 10 GR	FORATO
171	SELECT 24 EC	CLETODIM
172	KUMULUS 80 WG	AZUFRE
173	ORYSA 70 WG	CYCLOSULFAMURON
174	SAPROL 20 EC	TRIFORINA
175	CYCOSIN 70 WP	METIL TIOFANATO
176	RIPCORD 20 EC	CIPERMETRINA
177	TORQUE 50 WP	OXIDO DE FENBUTATIN
178	NUDRIN 90 SP	METOMIL
179	STORM 0.005 BB	FLOCOUMAFEN
180	CASCADE 10 DC	FLUFENOXURON
181	OPUS 12.5 SC	EPOXICONAZOL
182	BLITZ 0.003 GB	FIPRONIL
183	THIMET 10 GR	FORATO
184	ACROBAT MZ 69 WP	DIMETOFORM+MANCOZEB
185	FACET 25 SC	QUINCLORAC
186	METHOMEX 20 SL	METOMIL
187	BAVISTIN 50 SC	CARBENDAZIN
188	DUETT 25 SC	EPOXICONAZOL+CARBENDAZIM
189	AURA 20 EC	CLEFOXIDIM
190	ACROBAT CT 60 SC	DIMETOMORF+CLOROTALONIL
191	PROWL 50 EC	PENDIMENTALIN
192	BAVISTIN 50 SC	CARBENDAZIN
193	BASAGRAN 46 SL	BENTAZON+MCPA
194	COUNTER 10 GR	TERBUFOS
195	BASAGRAN 48 SL	BENTAZON
196	CYCOSIN 50 SC	METIL TIOFANATO
197	BASAMID 97 MG	DAZOMET
198	AMIGO	ACIDOS GRASOS ESTERES
199	PERFECTHION 40 EC	DIMETOATO
200	COUNTER 15 GR	TERBUFOS
201	COUNTER 10 GR	TERBUFOS
202	PROWL 50 EC	PENDIMENTALIN
203	TALCORD 25 EC	PERMETRINA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
204	REGENT 20 SC	FIPRONIL
205	CALIXIN 75 EC	TRIDEMORF
206	COBRETHANE 61.1 WP	MANCOZEB+OXICLORURO DE COBRE
207	KURON 16 SL	2,4-D+PICLORAM
208	DITHANE 43 SC	MANCOZEB
209	DITHANE NT 80 WP	MANCOZEB
210	VEXTER 48 EC	CLORPIRIFOS
211	COMBO 84	METSULFURON METIL+PICLORAM
212	LORSBAN 15 GR	CLORPIRIFOS
213	GALANT 12 EC	HALOXIFOP METIL
214	SUNFIRE 24 SC	CLORFENAPIR
215	STAMFOS 48 EC	PROPANIL+PIPEROFOS
216	(DIURON 80 WP)	DIURON
217	TRUPER 13 EC	2,4-D+FLUROXIPIR
218	COMBINE 50 SC	TEBUTIURON
219	LORSBAN 2.5 SP	CLORPIRIFOS
220	LORSBAN 2.5 GR	CLORPIRIFOS
221	ESTELAR 36 SL	GLIFOSATO
222	METOMIL 90 SP	METOMIL
223	FULLMINA 60 SL	2,4-D
224	MATAMINA 60 SL	2,4-D
225	(SURFLAN 48 SL)	ORIZALINA
226	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
227	ACROBAT MZ 69 WP	DIMETOFORM+MANCOZEB
228	SWEEPER 70 WG	IMAZAMOX
229	SOLVER 48 EC	CLORPIRIFOS
230	PLENUM 16 EC	FLUROXIPIR+PICLORAM
231	SPINTOR 12 SC	SPINOSAD
232	SPINOACE 12 SC	SPINOSAD
233	GF 120 NF NATURALYTE 0.02 CB	SPINOSAD
234	DMA-6 68.3 SL	2,4-D
235	TORDON 30.4 SL	2,4-D+PICLORAM
236	DIURON 80 WP	DIURON
237	(ATRAZINA 80 WP)	ATRAZINA
238	DIURON 80 SC	DIURON
239	LORSBAN 48 EC	CLORPIRIFOS
240	FLASH 7.5 SL	2,4-D+PICLORAM
241	KOLTAR 12 EC	OXIFLUORFEN
242	2,4-D 68.3 SL	2,4-D
243	GOAL 24 EC	OXIFLUORFEN
244	2,4-D AMINA 60 SL	2,4-D
245	PROWL 50 EC	PENDIMENTALIN
246	ATRAZINA 50 SC	ATRAZINA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
247	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
248	TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
249	FORAMIL 90 SP	METOMIL
250	PARAQUAT ALEMAN EXTRA 20 SL	PARAQUAT
251	PARAQUAT ALEMAN	PARAQUAT
252	ANGLOXONE	PARAQUAT
253	OXICLORURO DE COBRE 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
254	CARBOFURAN 10% G	CARBOFURAN
255	EQUATION PRO 52.5 WG	FAMOXADONA+CYMOXANIL
256	HERBICIDA 2,4-D 60 SL	2,4-D
257	AGROFOS 12 GR	TERBUFOS
258	SHERIFF 25 DS	CARBOSULFAN
259	AGRI-MYCIN 16.5 WP	ESTREPTOMICINA-OXITETRACICLINA
260	AGRI-MYCIN 44.3 WP	ESTREPTOMICINA-OXITETRACICLINA-SULFATO DE COBRE
261	TERRAMICINA AGRICOLA 5 WP	OXITETRACICLINA
262	BL 40 SL	METAM SODIO
263	BUSAN 34.1 EC	TCMTB (BENZOTIAZOL)
264	BL 51.2 SL	METAM SODIO
265	DASH 37.5 EC	METIL OLEATO/PALMITATO
266	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
267	AGRI-MYCIN 100	OXITETRACICLINA+ESTREPTOMICINA
268	METHOFAN 24 EC	ENDOSULFAN+METOMIL
269	BUMPER 25 EC	PROPICONAZOL
270	METOMEX TECNICO	METOMIL
271	PYRINEX TECNICO	CLORPIRIFOS
272	(MONOCRON TECNICO)	MONOCROTOFOS
273	DIAZOL TECNICO	DIAZINON
274	MAGNATE 75 SP	IMAZALIL
275	MIRAGE 45 EC	PROCLORAZ
276	METIL PARATION 48 EC	PARATION METIL
277	SHAVIT 25 EC	TRIADIMENOL
278	CORRECTOR DE PH	ACIDO FOSFORICO+EDTA
279	AGRI-MYCIN 500	OXITETRACICLINA+ESTREPTOMICINA
280	CHAMP FLOWABLE	HIDROXIDO DE COBRE
281	CHAMPION 50 WP	HIDROXIDO DE COBRE
282	CLARTEX + R 5 GB	METALDEHIDO
283	NEMATROL 0.00024 GR	SESAMIN+SESAMOLIN
284	GibGro 10% POLVO	ACIDO GIBERELICO
285	AGROFOS 10 GR	TERBUFOS
286	AVAUNT 30 WG	INDOXACARB
287	COTNION METIL 20 SC	AZINFOS METIL
288	BELCORD 15 GR	FORATO+TERBUFOS

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
289	LANNATE 40 SP	METOMIL
290	(KARMEX PLUS 79.90 WG)	DIURON+METSULFURON METIL
291	BENLATE 50 WP	BENOMIL
292	BENLATE 50 OP	BENOMIL
293	COMANCHE 61 WP	DIURON+HEXAZINONA
294	BENLATE 50 WP	BENOMIL
295	VELPAR 75 WG	HEXAZINONA
296	EQUATION CONTACT 68.75 WG	FAMOXADONA+MANCOZEB
297	CARAMBA 9 SL	METCONAZOL
298	VELPAR K 60 WP	DIURON+HEXAZINONA
299	HERALD 37.5 EC	FENPROPATRIN
300	PLATEAU 70 WG	IMAZAPIC
301	BELCORD 15 GR	FORATO+TERBUFOS
302	CYCOSIN 70 OP	METIL TIOFANATO
303	OPUS 12.5 SC	EPOXICONAZOL
304	ACROBAT CT 60 SC	DIMETOMORF+CLOROTALONIL
305	BLITZ 0.003 GR	FIPRONIL
306	REGENT 20 SC	FIPRONIL
307	SELECT 12 EC	CLETODIM
308	BENLATE 50 WP	BENOMIL
309	TITUS 25 WG	RIMSULFURON
310	LANNATE 21.6 SL	METOMIL
311	VIDATE AZUL 24 SL	OXAMIL
312	ASSURE	QUIZALOFOP
313	KARMEX 80 WP	DIURON
314	VELPAR 90 SP	HEXAZINONA
315	LANNATE 90 SP	METOMIL
316	LANNATE 21.6 SL	METOMIL
317	LANNATE 29 SL	METOMIL
318	PUNCH 40 EC	FLUSILAZOL
319	CURZATE M 72 WP	CIMOXANIL+MANCOZEB
320	METOMIL TECNICO	METOMIL
321	LEXONE DF	METRIBUZIN
322	HYVAR X 80 WP	BROMACIL
323	MANZATE 75 WG	MANCOZEB
324	VELPAR 24 SL	HEXAZINONA
325	ALLY 60 WG	METSULFURON METIL
326	ACCENT 75 WG	NICOSULFURON
327	CPF 2 DP	CLORPIRIFOS
328	VYDATE 24 SL	OXAMYL
329	BELMARK 30 EC	FENVALERATO
330	PARAQUAT 42 PCT TECHNICAL GRADE	PARAQUAT
331	APPLAUD 25 WP+	BUPROFEZIN

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
332	KARATE 8.33 EC+	LAMBDA CIHALOTRINA
333	THIODAN 35 SC	ENDOSULFAN
334	ANVIL 5 SC+	HEXACONAZOL
335	KARATE 8.3 EC+	LAMBDA CIHALOTRINA
336	CITOWETT+	ALQUIL ARIL POLIGLICOL ETER
337	RACER 25 SC+	FLUROCLORIDONA
338	TOUCHDOWN 33 SL+	GLIFOSATO TRIMESIUM
339	AMBUSH 10 EC+	PERMETRINA
340	DEVRIKOL 50 WG+	NAPROPAMIDA
341	(AZODRIN 60 SL)	MONOCROTOFOS
342	PILARON 73% P/P TECNICO	METAMIDOFOS
343	DOBLETE SUPER 20 SL+	PARAQUAT+DIQUAT
344	FORCE 20 CS+	TEFLUTRINA
345	ECHO 50 FS	CLOROTALONILO
346	ECHO 72 SC	CLOROTALONILO
347	DIPEL 3.5 SL	BACILLUS THURINGIENSIS, VAR.KURSTAKI
348	PIRIMOR 50 WP+	PIRIMICARB
349	NANSA 1169 P+	SULFONATO DE DODECIL BENCENO SODICO
350	MANZATE 75 WG	MANCOZEB
351	SUPERQUAT 27.6%	PARAQUAT
352	DECIS 2.5 EC	DELTAMETRINA
353	BELMARK 30 EC	FENVALERATO
354	NORDOX 50 WP	OXIDO DE COBRE
355	ACTELLIC 50 EC+	PIRIMIFOS METIL
356	ACTELLIC 2 DP+	PIRIMIFOS METIL
357	PILARICH 75 WP	CLOROTALONILO
358	ETHY-GEN CONCENTRATE	AZOXISTROBINA
359	PILARON 60% SOLUCION	METAMIDOFOS
360	CAPTAN 50 WP+	CAPTAN
361	TEFLUTRINA TECNICO+	TEFLUTRINA
362	LAMBDA CHYALOTHRIN+	LAMBDA CIHALOTRINA
363	KOEI+	BASES PIRIDINICAS
364	SELEXONE 86 EC+	NALED
365	CYMBUSH 25 EC+	CIPERMETRINA
366	AGRAL SUPER+	OXIDO DE NONILFENOL ETILENO
367	AGROTIN "S"	GLUCOPIRANOSA
368	CYMBUSH 25 EC	CIPERMETRINA
369	PILARBEN 50 WP	BENOMIL
370	2,4-D AMINA 60 SL	2,4-D
371	AMINO-FOL	ATCA+ACIDO FOLICO
372	NABU 18.6 EC	SETOXIDIN
373	PADAN 50 SP	CARTAP

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
374	GASTION 57 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
375	TOPSIN M 70 WP	METIL TIOFANATO
376	VITAVAX 200 FF	CARBOXIN+TIRAM
377	EPINGLE 10 EC	PIRIPROXIFEN
378	ECHO 90 DF	CLOROTALONILO
379	RIZOLEX 50 WP	TOLCLOFOS METIL
380	ACAROX 1.8 EC	ABAMECTINA
381	2,4-D AMINA 60 SL	2,4-D
382	2,4-D AMINA 72 SL	2,4-D
383	BIVERT 100	SALES DE AMINA DE ACIDOS ORGANICOS Y AROMATICOS Y DESTILADOS DE PETROLEO
384	VITAVAX 40 WP	CARBOXIN+CAPTAN
385	TRIFOL	POLICARBOXILATO ALIFATO,CALCIO
386	GLIFOSATO 36 SL	GLIFOSATO
387	BOA 20 SL	PARAQUAT
388	PARAQUAT 20 SL	PARAQUAT
389	ORTHENE 75 SP	ACEFATO
390	BLADDEX 50 SC	CIAZAZINA
391	RELAY 90 EC+	ACETOCLOR
392	REGLONE 20 SL+	DIQUAT
393	ERADICANE 80 EC+	EPTC
394	KARATE 2.5 WP+	LAMBDA CIHALOTRINA
395	PILARSATO 36 SL	GLIFOSATO
396	BRAVO C/M 78.2 WG+	CLOROTALONILO+OXICLORURO DE COBRE
397	CLARION 22 SL+	GLIFOSATO TRIMESIUM
398	GRAMOXONE 20 SL+	PARAQUAT
399	ATRAZINA 50 SC	ATRAZINA
400	TILLER 32.5 EC	FENOXAPROP-P ETIL+MCPA+2,4-D
401	SUMITHION 50 EC	FENITROTION
402	CUPROSAN 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
403	BRESTANID 50 SC	FENTIN HIDROXIDO
404	CONIDIA 20 WG	BAUVERIA BASSIANA
405	CAÑERO SUPER 50 SC	ATRAZINA+AMETRINA
406	AGROQUAT ALEMAN 20 SL	PARAQUAT
407	DECAMOST 2.5 EC	DELTAMETRINA
408	SUMITHRIN	d-Pphenothrin
409	DACONIL 75 WP+	CLOROTALONILO
410	ORDRAM 96 EC+	MOLINATO
411	AMINAMART 60 SL	2,4-D
412	AMETROL 50 SC	AMETRINA
413	LIMPIAMAIZ 80 WP	ATRAZINA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
414	SONIC 9.9 EC	QUIZALOFOP-P-ETIL
415	AGROMART GLIFOSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
416	DORAC 80 SC	DIURON
417	BASTA 15 SL	GLUFOSINATO DE AMONIO
418	CONTRAC RODENTICIDE 0.005 RB	BROMADIOLONA
419	DUATT 25 SC	EPOXICONAZOLE+CARBENDAZIM
420	T-INDICA	PENTOXIDO(P2O5)+POLIETILENGLICOL ETER
421	PREMIER 75 WP	CIROMAZINA
422	IBA 98 SP	ACIDO INDOLBUTIRICO
423	AGRI-LIFE 2 SL	ACIDO ASCORBICO, CITRICO Y LACTICO
424	TIGRE 25 EC	DIMETOATO+CIPERMETRINA
425	FENOXAL 48 SL	2,4-D+MCPA
426	HACHERO 6.6 SL	SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO
427	GRAMILAQ 50 EC	PENDIMENTALIN
428	PARAQUAT 20 SL	PARAQUAT
429	AGROL 97% L	ACEITE MINERAL PARAFINICO
430	CONTRAC BLOX 0.005 BB	BROMADIOLONA
431	BIO-TAC	POLIMERO ADHESIVO-POLIBUTENO
432	PROMOT	TRICHODERMA KONINGII-T. HARZIANUM
433	PENDIMETALINA 50 EC	PENDIMENTALINA
434	METAM SODIO 51 SL	METAM SODIO
435	ELIMINA 60 SL	2,4-D
436	ELIMINA 60 SL	2,4-D
437	SUNSHINE MIX # 4	CANADIAN SPHAGNUM PEATMOSS+PERLITA
438	DISMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
439	DELTAKILL 2.5 EC	DELTAMETRINA
440	GARRRA 33 EC	PENDIMETALINA
441	LIMPIAMAIZ 90 WG	ATRAZINA
442	INIMECTIN 1.8 EC	ABAMECTINA
443	NEW GIBB 10 SP	ACIDO GIBERELICO
444	MEW GEL-G	POLIMERO ACRILAMIDE
445	NEW BT 3.5 SL	BACILLUS THURINGIENSIS, VAR.KURSTAKI
446	NEWMEKTIN 1.8 EC	ABAMECTINA
447	NEW KILL 60 WG	METSULFURON METIL
448	HIDRIX	ACEITE VEGETAL
449	BIOGIB 10 PS	ACIDO GIBERELICO
450	MISSIL 25 EC	CIPERMETRINA
451	LIMPIAMAIZ 80 WP	ATRAZINA
452	FURORE I 4.5 EC	FENOXAPROP-P ETIL
453	MATADOR 2 DP	PARATION METIL
454	DIAZINON 60 EC	DIAZINON

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
455	KURON 16 SL	2,4-D+PICLORAM
456	CARBENDAZIM 50 WP	CARBENDAZIN
457	CARBENDAZIM 50 SC	CARBENDAZIN
458	EVIGRAS 35.6 SL	GLIFOSATO
459	CLORPIRIFOS 2.5 GR	CLORPIRIFOS
460	RELEVO 35 SC	IMIDACLOPRID
461	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
462	DIUREX 50 SC	DIURON
463	ALIETTE 80 WG	FOSETIL AL
464	PREVICUR N 72.2 SL	PROPAMOCARB
465	PILARSTIN 50 WP	CARBENDAZIN
466	DIURON 50 SC	DIURON
467	PILARFOX 10 GR	TERBUFOS
468	PILARMATE 90 WP	METOMIL
469	AFUGAN 30 EC	PIRAZOFOS
470	HERALD 375 CE	FENPROPATRIN
471	METIL PARATION 2 DP	PARATION METIL
472	ACIDEX-F	AC.FOSFORICO+ALCOHOL TRIDECILICO Y NONIL FENOLPOLIOXIETILENADO+DIETILENGLIC OL
473	MISSIL 10 EC	CIPERMETRINA
474	CLIPER 68 WG	GLIFOSATO
475	RAMIK GREEN 0.0052 GB	DIFACINONA
476	CLOROTALONIL 50 SC	CLOROTALONILO
477	AFFIX 100	ALQUIL ARIL POLIESTER ALCOHOLES
478	AFFIX 100	ALQUILARIL POLIESTER ALCOHOLES
479	FOLITHOX 2 DP	PARATION METIL
480	MALATHION 4 DP	MALATION
481	DIUREX 80 WP	DIURON
482	TRIAMYL 20 EC	TRIADIMEFON
483	ATRANEX 80 WP	ATRAZINA
484	CUPROFLOW CAFFARO 25 SC	OXICLORURO DE COBRE 37.5%P/P(EQUIVALENTE A 25% DE COBRE METALICO)
485	BORDEAUX CAFFARO 20 WP	COBRE METALICO (EN FORMA DE CALDO BORDELES)
486	CUPRO CAFFARO 50 WP	COBRE METALICO (EN FORMA DE OXICLORURO DE COBRE)
487	DECIS 2.5 EC	DELTAMETRINA
488	ANGLOXONE 20 SL	PARAQUAT
489	ATRANEX 50 SC	ATRAZINA
490	MERPAN 50 WP	CAPTAN
491	MANZATE 80 WP	MANCOZEB

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
492	FOLITHOX 48 EC	PARATION METIL
493	HERBAXON 20 SL	PARAQUAT
494	ARROMAX 57 EC	CLOMAZONE+PROPANIL
495	KNIGHT 72 SC	CLOROTALONILO
496	KNIGH 50 SC	CLOROTALONILO
497	SUPER AGROMINA 72 SL	2,4-D
498	ADSEE 775	NONILFENOL POLIETOXILADOS+RESINA SINTETICA+ACIDOS GRASOS POLIETOXILADOS
499	MESSENGER 3 WG	PROTEINA HARPIN
500	OBERON 24 SC	SPIROMESIFEN
501	RESCATE 20 SP	ACETAMIPRID
502	2,4-D 48 SC	2,4-D
503	CIPERMETRINA 50 EC	CIPERMETRINA
504	LI 700	FOSFATIDILICONA, ACIDO METILACETICO, ALQUIL POLIOXIETILENO ETER
505	DIAZINON 60 EC	DIAZINON
506	TALSTAR 8 SC	BIFENTRIN
507	BELLOTION 80 EC	PARATION METIL
508	BELLOTION 48 EC	PARATION METIL
509	ARRIVO 6 EC	CIPERMETRINA
510	ARRIVO 30 EC	CIPERMETRINA
511	2,4-D AMINA 720 G/L	2,4-D
512	ADSEE 775	NONILFENOL POLIETOXILADOS+RESINA SINTETICA+ACIDOS GRASOS POLIETOXILADOS
513	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
514	BOA-COMBI 30 SC	PARAQUAT+DIURON
515	QUICKPHOS	FOSFURO DE ALUMINIO
516	HERBIQUAT TECNICO	PARAQUAT
517	pH +	AGENTE QUELATANTE+AGENTE ACIDIFICANTE
518	CARRIER	ACEITE VEGETAL
519	X-CYTE	QUINETINA
520	STIMULATE YIELD ENHANCER	CITOQUININA+AC.GIBERELICO+AC.INDOL-3-BUTIRICO
521	N-LARGE	ACIDO GIBERELICO
522	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
523	THIODAGRO 35 EC	ENDOSULFAN
524	CIPERMETRINA 30 EC	CIPERMETRINA
525	TERMINATOR 1.5 DP	CLORPIRIFOS
526	FORATER 10 GR	TERBUFOS
527	ROSULFURON 60 WP	METSULFURON METIL
528	MILOR 72 WP	METALAXIL+MANCOZEB

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
529	ROMECTIN 1.8 EC	ABAMECTINA
530	KUIK 90 SP	METOMIL
531	AGROMINA 60 SL	2,4-D
532	POUNCE 7.5 EC	PERMETRINA
533	PH AGRO 28.8 SL	ACIDO FOSFORICO
534	PARAFOS 48 EC	PARATION METIL
535	PROPANIL 80 WG	PROPANIL
536	KOCIDE 50 WP	HIDROXIDO DE COBRE
537	BELATION 57 EC	MALATION
538	2,4-D 60 SL	2,4-D
539	MTD 60 SL	METAMIDOFOS
540	HERBAX LV 36 EC	PROPANIL
541	FOLEY 50 EC	PARATION METIL
542	SURFACID	ALCOHOL TRIDECILICO POLIOXIETILENICO+ACIDO FOSFORICO
543	ATTAMIX 0.12 SB	CLORPIRIFOS
544	SPONTO LC-52	SULFONATO DE CALCIO ALQUIL ARIL POLIETER ALCOHOL
545	MALATION 57 EC	MALATION
546	SALIVAX 25 SL	METARHISIUM ANISOPLIAE
547	ADHEFIX 12 SL	NONIL FENOL ETOXILADO
548	INSECFOS 2 DP	PARATION METIL
549	CIPERMETRINA 6 EC	CIPERMETRINA
550	CPF 48 EC	CLORPIRIFOS
551	CPF 2.5 GR	CLORPIRIFOS
552	CPF 5 DP	CLORPIRIFOS
553	GRAN QUICKPHOS 56.7 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
554	AGROMIL 5 G	CLORPIRIFOS
555	HERBAXON 25 SL	PARAQUAT
556	PROPANIL DF	PROPANIL
557	HUMUSO 75%	ACIDOS HUMICOS
558	BACTOSPEINE	BACILLUS THURINGIENSIS
559	ENDOSULFAN 36 EC	ENDOSULFAN
560	SINFLURAN 48 EC	TRIFLURALINA
561	2,4-D AMINA 600 G	2,4-D
562	PROPASINT LV 36 EC	PROPANIL
563	FOSFURO DE ALUMINIO 56.80 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
564	AGROMIL 2.5 GR	CLORPIRIFOS
565	PEGAMAX	ALCOHOL POLIVINILICO, ALQUIL ARIL POLIETER ALCOHOL, FORMALDEHIDO
566	THARONAL 40% CE	ISOMETAFOS
567	ARRIVO 60 EC	CIPERMETRINA
568	HERBAXON 20 SL	PARAQUAT

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
569	FOLEY 2 DP	PARATION METIL
570	SPONTO 815	ALQUILARIL POLIETER ALCOHOL Y SULFONATO ALCALINO
571	SPONTO BJ 55	SULFONATO DE CALCIO ETR GLICOLICO POLIALQUILADO
572	SPONTO HA-54	SULFONATO DE CALCIO ALQUIL ARIL POLIETER ALCOHOL
573	DISAFOS 10 G	TERBUFOS
574	AGROMIL 48 EC	CLORPIRIFOS
575	FQ 6 72% SA	2,4-D
576	FORMUQUISA CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
577	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
578	MANCOZEB 43 SC	MANCOZEB
579	MALATION 60 EC	MALATION
580	RAMBO 48%	GLIFOSATO
581	FORMUMATE 76% PM	FERBAM
582	RAMBO 325 CS	GLIFOSATO
583	MARSHAL 25 DS	CARBOSULFAN
584	CYPERMETRINA 25% EC	CIPERMETRINA
585	RAMBO 24 SL	GLIFOSATO
586	AGROQUAT 20 SL	PARAQUAT
587	AGROMETIL 2 PS	PARATION METIL
588	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
589	FURADAN 10 GR	CARBOFURAN
590	FURADAN ULTRA 5 GR	CARBOFURAN
591	CURATER 5%	CARBOFURAN
592	CURATER 10%	CARBOFURAN
593	FERBAM 76 WP	FERBAM
594	BENOMIL 50% PM	BENOMIL
595	FQ 60 SL	2,4-D
596	KARMEX 80 WG	DIURON
597	KARMEX 80 WP	DIURON
598	KARMEX 80 WG	DIURON
599	DIREX 48 SC	DIURON
600	MANEX 48 SC	MANEB
601	DIREX 80 SG	DIURON
602	KOCIDE 35 WG	HIDROXIDO DE COBRE
603	MANKOCIDE 45 SG	HIDROXIDO DE COBRE+MANCOZEB
604	CLOROTALONIL 50 SC	CLOROTALONILO
605	PARAQUAT TECNICO 42 %	PARAQUAT
606	CADONIL 50 SC	CLOROTALONILO
607	AGROQUAT 20 SL	PARAQUAT
608	FORMUMATE 76 WP	FERBAM

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
609	MEDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
610	AGRONIL BV-10 36 EC	PROPANIL
611	RAMBO 35.6 SL	GLIFOSATO
612	FORMUQUISA BENOMIL 50 WP	BENOMIL
613	FORMUQUISA CAPTAN 50 WP	CAPTAN
614	CIPERMETRINA TECNICA	CIPERMETRINA
615	SUPER BOLL 48 SL	ETEFON
616	WETHER W 30	TRIDELICO ETOXILADO+PROPANOTRIOL+SORVITOL
617	MAGNUM 93	POLISACARIDOS
618	RONDOPAZ 36 SL	GLIFOSATO
619	KAL-SIL 72 SC	CLOROTALONILO
620	FOLIPOLVO 2 DP	PARATION METIL
621	AD HEFER	NONIL POLIETILENGLICOL ETER
622	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
623	REGULADOR PH	ACIDO FOSFORICO
624	TALSTAR 10 EC	BIFENTRIN
625	POTENZ I. A.	NONIL FENOL ETOXILADO+FORMALDEIDO+AC.ALILICO
626	BASUDIN 60 EC	DIAZINON
627	PHYTON 24 SC	SULFATO DE COBRE(Equivalente a 5.5%p/p de cobre metalico)
628	PEGAZON	OCTAGLICOL ETER+DIETANOL AMIDA DE ACIDOS GRASOS
629	THIONEX 35 EC	ENDOSULFAN
630	DISAFOS 10 GR	TERBUFOS
631	THIONEX 35 EC	ENDOSULFAN
632	PROPANIL 3 EC	PROPANIL
633	2,4-D AMINA 60 SL	2,4-D
634	PARAQUAT 200	PARAQUAT
635	POTENZ F. B.	NONILFENOL ETOXILADO
636	2,4-D 60 SL	2,4-D
637	COMMAND 48 EC	CLOMAZONE
638	POUNCE 0.4 GR	PERMETRINA
639	MARSHAL 25 EC	CARBOSULFAN
640	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
641	ABAC 1.8 EC	ABAMECTINA
642	TRIANA 25 EC	TRIADIMENOL
643	AFICAR 25 EC	CARBOSULFAN
644	PRECUR 60.5 SL	PROPAMOCARB
645	CRIZEB 50 SC	CARBENDAZIN
646	HEXAZINONA 75 WP	HEXAZINONA
647	ERICINE 48 SL	ETEFON

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
648	PANTEK 36 SL	GLIFOSATO
649	SEVIN XLR 48 SG	CARBARIL
650	AZUCRO 90 WP	AZUFRE
651	AGROL 97% L	ACEITE MINERAL PARAFINICO
652	SEVIN 5 GR	CARBARIL
653	ETHREL 48 SL	ETEFON
654	GLIFOMAX 35.6 SL	GLIFOSATO
655	PARATHION METILICO TECNICO 80%	PARATION METIL
656	MAGNUM 60 WP	METSULFURON METIL
657	FINISH 40 SC	ETHEPHON+CICLANILIDA
658	MITAC 20 EC	AMITRAZ
659	COLOSO 30 EC	TEBUCONAZOL+TRIADIMENOL
660	JADE 35 SC	IMIDACLOPRID
661	MONARCA 11.25 SE	THIACLOPRID+BETA CIFLUTRIN
662	MONCEREN 25 WP	PENCICURON
663	OCTAVE 50 WP	PROCLORAZ
664	SENCOR 48 SC	METRIBUZIN
665	SENCOR 70 WP	METRIBUZIN
666	GAUCHO 60 FS	IMIDACLOPRID
667	FUTUR 30 FS	THIODICARB
668	PILARSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
669	ADHERENTE FORAGRO 30 SL	NONILFENOL ETOXILADO
670	LUXAZIM 50 SC	CARBENDAZIN
671	EUPAREN 50 WP	DICLOFLUANIDA
672	HINOSAN 50 EC	EDIFENFOS
673	DIPTEREX 95 SP	TRICLORFON
674	ANTRACOL 70 WP	PROPINEB
675	VOLATON 5 GR	FOXIM
676	ADHERENTE 810 SL	NONILFENOLETEOXILADO
677	VOLATON 1.5 DP	FOXIM
678	VOLATON 1.5 GR	FOXIM
679	DISYSTON N 12 GR	DISULFOTON-FENAMIFOS
680	BAYTROID 2.5 EC	CIFLUTRINA
681	ATAKE 35.6 SL	GLIFOSATO
682	METAFOR 60 SL	METAMIDOFOS
683	OCTAVE 50 WP	PROCLORAZ
684	RAMORTAL 0.005 BB	BROMADIOLONA
685	ZIPPER 25 EC	CIPERMETRINA
686	TEMIK 15 GR	ALDICARB
687	SEMEVIN 35 FS	TIODICARB
688	CORRECTOR DE PH 30 SL	ACIDO DOSFORICO+EDTA
689	FQ 60 SL	2,4-D
690	FORATER 10 GR	TERBUFOS

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
691	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
692	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
693	MURALLA 10 EC	CIFLUTRINA+IMIDACLOPRID
694	DIURON 80 WG	DIURON
695	HEDONAL 40 SL	2,4-D
696	CARBARIL 80 WP	CARBARIL
697	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
698	MILOR 72 WP	METALAXIL+MANCOZEB
699	ROSULFURON 60 WP	METSULFURON METIL
700	ABAMECTIN 1.8 EC	ABAMECTINA
701	KUIK 90 SP	METOMIL
702	OPTILUX 48 SL	ETEFON
703	HEXACTO 75 WP	HEXAZINONA
704	PILARON 60 SL	METAMIDOFOS
705	DRAXEL ATRAZINA 50 SC	ATRAZINA+AMETRINA
706	AMETRINA 50 SC	AMETRINA
707	VOLATON 2.5 DP	FOXIM
708	K-OBIOL 2.5 EC	DELTAMETRINA
709	KRISOL 80 SG	TIODICARB
710	MERLIN 75 WG	ISOXAFLUTOLE
711	PREVICUR 72 SL	PROPAMOCARB
712	RHODAX 70 WP	FOSETIL AL+MANCOZEB
713	SERENO 60 WG	FENAMIDONA+MANCOZEB
714	SISTEMIN 40 EC	DIMETOATO
715	SPORTAK 45 EC	PROCLORAZ
716	THIODAN 35 EC	ENDOSULFAN
717	FINALE 15 SL	GLUFOSINATO DE AMONIO
718	BAYFIDAN TRIPLE 12.6 GR	DISULFOTON+FENAMIFOS+TRIADIMENOL
719	VOLATON 2.5 GR	FOXIM
720	ETHREL 48 SL	ETEFON
721	FOLIDOL 48 EC	PARATION METIL
722	FOLIDOL 2 DP	PARATION METIL
723	DISYSTON 10 GR	DISULFOTON
724	TAMARON 60 SL	METAMIDOFOS
725	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
726	ANTRACOL 70 WP	PROPINEB
727	BARREDOR 50 WP	ENDOSULFAN
728	FORABUFOS 10 GR	TERBUFOS
729	LARVIN 37.5 SC	TIODICARB
730	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
731	BASTA 15 SL	GLUFOSINATO DE AMONIO
732	METASYSTOX 25 EC	OXIDIMETON METIL
733	ALFAN 45 EC	PROCLORAZ

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
734	HEDONAL 60 SL	2,4-D
735	VOLATON 50 EC	FOXIM
736	HEDONAL 72 SL	2,4-D
737	NEMACUR 15 GR	FENAMIFOS
738	TOKUTHION 50 EC	PROTIOFOS
739	SENCOR 70 WP	METRIBUZIN
740	CARACOLEX 5.95 RB	METALDEHIDO+METOMIL+METIOCARB
741	BAYCOR 30 DC	BITERTANOL
742	FOLICUR 25 EW	TEBUCONAZOL
743	FURORE I 4.5 EC	FENOXAPROP-P ETIL
744	FOLICUR 25 EW	TEBUCONAZOL
745	FINALE 15 SL	GLUFOSINATO DE AMONIO
746	EUPAREN MULTI 50 WP	TOLIFLUANIDA
747	ANTRACOL 70 WP	PROPINEB
748	BAYFIDAN 25 DC	TRIADIMENOL
749	CAPORAL 25 DC	TRIADIMENOL
750	BAYFIDAN TRIPLE 5.4 GR	IMIDACLOPRID+FENAMIFOS+TRIADIMENOL
751	BAYFIDAN DUO 1.4 GR	IMIDACLOPRID+TRIADIMENOL
752	JADE 0.8 GR	IMIDACLOPRID
753	NEMACUR 10 GR	FENAMIFOS
754	JADE 0.5 GR	IMIDACLOPRID
755	DECIS TAB 25 TB	DELTAMETRINA
756	CUPRAVIT AZUL 35 WP	HIDROXIDO DE COBRE
757	CONFIDOR 70 WG	IMIDACLOPRID
758	DECIS 2.5 EC	DELTAMETRINA
759	CONFIDOR 70 WG	IMIDACLOPRID
760	POSITRON DUO 69 WP	PROPINEB+IPROVALICARB
761	MALATHION 50 EC	MALATION
762	PREVICUR 72.2 SL	PROPAMOCARB
763	GAUCHO 0.7 GR	IMIDACLOPRID
764	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
765	MALATION TECNICO 95%	MALATION
766	MOCAP 10 GR	ETOPROFOS
767	DORAC 80 SC	DIURON
768	K-OBIOL 0.2 DP	DELTAMETRINA
769	FOLIDOL MICROENCAPSULADO 45 CS	PARATION METIL
770	CUPRAVIT VERDE 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
771	K-OBIOL 2.5 EC	DELTAMETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
772	ALIETTE 80 WP	FOSETIL AL
773	PARATION METILICO 40 EC	PARATION METIL
774	MITAC 20 EC	AMITRAZ

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
775	ELOSAL 72 SC	AZUFRE
776	METAMIDOFOS 50 SL	METAMIDOFOS
777	ETHREL 48 SL	ETEFON
778	BAYFIDAN TRIPLE 12.6 GR	DISULFOTON+FENAMIFOS+TRIADIMENOL
779	RESCATE 20 SP	ACETAMIPRID
780	DECIS 2.5 EC	DELTAMETRINA
781	ROVRAL 50 WP	IPIODIONA
782	MOCAP 15 GR	ETOPROFOS
783	MERLIN 75 WG	ISOXAFLUTOLE
784	DETIA GAS EX-B 57 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
785	RAMORTAL 0.005 GB	BROMADIOLONA
786	SILVACUR COMBI 30 EC	TEBUCONAZOL+TRIADIMENOL
787	GRANIT 20 SC	BROMUCONAZOL
788	SURCOPUR 36 EC	PROPANIL
789	LARVIN 37.5 SC	TIODICARB
790	SEMEVIN 35 FS	TIODICARB
791	FURORE I 4.5 EC	FENOXAPROP-P ETIL
792	SEVIN 85 WP	CARBARIL
793	NOMINE 40 SC	BISPIRIBAC DE SODIO
794	METAMIDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
795	2,4-D 60 SL	2,4-D
796	PARATION METILICO 48 EC	PARATION METIL
797	DETIA GAS EX-P 57 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
798	KENDO 5.3 SC	FENPIROXIMATO
799	SISTEMIN 40 EC	DIMETOATO
800	PARAQUAT B 20 SL	PARAQUAT
801	DEROSAL 50 SC	CARBENDAZIN
802	VOLATON 50 EC	FOXIM
803	TAMARON 60 SL	METAMIDOFOS
804	VECTRA 20 EC	BROMUCONAZOL
805	HEDONAL 68.3 SL	2,4-D
806	TEMIK 15 GR	ALDICARB
807	ALIETTE 80 WG	FOSETIL AL
808	BAYTROID 10 EC	CIFLUTRINA
809	ECOTECH PRO 7.5 SC	BACILLUS THURINGIENSIS
810	DIURON 80 WP	DIURON
811	ALIETTE 80 WG	FOSETIL AL
812	DECIS TAB 25 TB	DELTAMETRINA
813	BAYLETON 25 EC	TRIADIMEFON
814	GAUCHO 70 WS	IMIDACLOPRID
815	DETIA GAS EX-T 57 GE	FOSFURO DE ALUMINIO
816	BAYTROID 2.5 EC	CIFLUTRINA
817	DEROSAL 50 SC	CARBENDAZIN

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
818	AGROTIN SL	ALCOHOLES POLIVINILICOS, NONILFENOLES SILICONAS, SUSTANCIAS REGULADORAS DE PH Y POLISACÁRIDOS
819	HEDONAL 60 SL	2,4-D
820	FINALE 15 SL	GLUFOSINATO DE AMONIO
821	ETHREL 48 SL	ETEFON
822	LATIGO 9 SL	GLIFOSATO
823	BRAVO 72 SC	CLOROTALONILO
824	FOLAR 46 SC	TERBUTILAZINA+GLIFOSATO
825	PARAQUAT CONCENTRADO	PARAQUAT
826	ROUNDUP TRANSORB 48.2 SL	GLIFOSATO
827	ROUNDUP MAX 68 SG	GLIFOSATO
828	BASUDIN 60 EW	DIAZINON
829	ROUNDUP 35.6 SL	GLIFOSATO
830	AMBUSH 10 EC	PERMETRINA
831	HARNES XTRA 72 EC	ACETOCLOR+ATRAZINA
832	HARNES 90 EC	ACETOCLOR
833	DEFENSA 30.4 SL	2,4-D+PICLORAM
834	BATALLA 35.6 SL	GLIFOSATO
835	SYNPERONIC N P 8	ALQUIL FENOL POLIETOXILADO
836	FUSILADE 12.5 EC	FLUAZIFOP P-BUTIL
837	ROUNDUP LISTO 68 SG	GLIFOSATO
838	TRIMILTOX FORTE 41.5 WP	OXICLORURO DE COBRE+SULFATO DE COBRE
839	METIL PARATION 48 EC	PARATION METIL
840	GESAPRIM 90 WG	ATRAZINA
841	REGLONE 20 SL	DIQUAT
842	CHEMOSATO 35.6 SL	GLIFOSATO
843	GESAPRIM 80 WP	ATRAZINA
844	MATCH 5 EC	LUFENURON
845	RIDOMIL CT 60 WP	METALAXIL+CLOROTALONILO
846	FOSETIL AL 80 WP	FOSETIL AL
847	PEGASUS 50 SC	DIAFENTIURON
848	GRAMOXONE SUPER 20 SL	PARAQUAT
849	PREGLONE 20 SL	PARAQUAT+DIQUAT
850	GRAMURON X 30 SC	PARAQUAT+DIURON
851	AL 100 TS	MONO OLEATO DE SORBITAN, TRIOLEATO DE SORBITAN POLIOXIETILENICO
852	CONCENTRADO DE PARAQUAT 36.2%	PARAQUAT
853	AURA 20 EC	PROFOXIDIM
854	CLORPIRIFOS 2.5 GR	CLORPIRIFOS
855	SILCOLAPSE 5020	SILICONA
856	MERTECT 50 SC	TIABENDAZOL

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
857	DUAL GOLD 96 EC	S-METOLACLORO
858	ENGEO 24.7 SC	THIAMETOXAM+LAMBDA-CIHALOTRINA
859	BRALIC	EXTRACTO DE AJO
860	RIDOMIL GOLD 48 EC	METALAXIL-M
861	MALATION 57 EC	MALATION
862	KARATE 2.5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
863	2,4-D 60 SL	2,4-D
864	METAMIDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
865	MEGATER 10 GR	TERBUFOS
866	PARAQUAT 20 SL	PARAQUAT
867	KOMBAT 60 WP	METSULFURON METIL
868	METOMIL 90 SP	METOMIL
869	HIDROCOB 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
870	BASUDIN 60 EC	DIAZINON
871	AMISTAR 50 WG	AZOXISTROBINA
872	ANVIL 5 SC	HEXACONAZOL
873	TRIGARD 75 WP	CIROMAZINA
874	GESAPAX 50 SC	AMETRINA
875	NEW BT 6.4 WP	BACILLUS THURINGIENSIS, VAR.KURSTAKI
876	KARATE ZEON 2.5 CS	LAMBDA CIHALOTRINA
877	TOUCHDOWN 33 SL	GLIFOSATO TRIMESIUM
878	WEEDMASTER 46.5 SL	2,4-D+DICAMBA
879	GESAPRIM 50 SC	ATRAZINA
880	RIDOMIL GOLD MZ 68 WP	METALAXIL+MANCOZEB
881	KLERAT 0.005 BB	BRODIFACOUMA
882	VERTIMEC 1.8 EC	ABAMECTINA
883	(DACONATE 72 SL)	METANOARSONATO MONOSODICO
884	ACTARA 25 WG	TIAMETOXAM
885	TOUCHDOWN 33 SL	GLIFOSATO TRIMESIUM
886	MIRAGEFE 75 WP	FOLPET+PROCLORAZ
887	CURACRON 40 EC	PROFENOFOS
888	KURASEM 35 FS	THIODICARB
889	RIMAC PROPICONAZOLE 25 EC	PROPICONAZOL
890	MITIGAN 18.5 EC	DICOFOL
891	MITIGAN 18.5 EC	DICOFOL
892	NUTRI-HUMUS	ACIDOS HUMICOS+ACIDOS FULVICOS
893	FOLPAN 48 SC	FOLPET
894	2,4-D 60 SL	2,4-D
895	LEOPARD 1.8 EC	QUIZALOFOP-P-ETIL
896	TAPAZHEAL	BITUMEN ASFALTICO PURIFICADO
897	TRIAMYL 20 EC	TRIADIMEFON
898	QUIBOR TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
899	BROCABIOL	BAUVERIA BASSIANA

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
900	ALTO 10 SL	CIPROCONAZOL
901	MIRAGE 45 EC	PROCLORAZ
902	NEEM X 0.40 SL	AZADIRACTINA
903	AVANTE 72 WP	METALAXIL+MANCOZEB
904	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
905	PRONTO 50 WP	BENOMIL
906	ROOT OUT 36 SL	GLIFOSATO
907	TOTEM 60 SL	2,4-D
908	MASTERCOP 6,6 SL	COBRE METALICO
909	LYNX 6.6 SL	COBRE METALICO
910	DACONIL 82.5 WG	CLOROTALONILO
911	CONFIDOR 35 SC	IMIDACLOPRID
912	MALATHION 57 EC	MALATION
913	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
914	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
915	ESCUADRON 36 SL	GLIFOSATO
916	FIERO 24 SL	GLIFOSATO
917	PARAQUAT ALEMAN 20 SL	PARAQUAT
918	EVISECT 50 SP	TIOCICLAM-H-OXALATO
919	METABIOL	METARHIZIUM ANISOPLIAE
920	PARAQUAT 20 SL	PARAQUAT
921	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
922	DOBLETE 20 SL	PARAQUAT-DIQUAT
923	GESAPRIM 80 WP	ATRAZINA
924	BRAVO 72 SC	CLOROTALONILO
925	NINJA 2.5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
926	BRAVO 82.5 WG	CLOROTALONILO
927	IGRAN 50 SC	TERBUTRINA
928	BASUDIN 60 EW	DIAZINON
929	BANVEL D 46.5 SL	2,4-D+DICAMBA
930	SEMPRA 75 WG	HALOSULFUROM METIL
931	DACONIL 50 SC	CLOROTALONILO
932	GESAPAX 80 WG	AMETRINA
933	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
934	NINJA 2.5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
935	TERBUTRINA 50 SC	TERBUTRINA
936	AMETRINA 50 SC	AMETRINA
937	ATRAZINA 50 SC	ATRAZINA
938	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
939	BRAVO 50 SC	CLOROTALONILO
940	BRAVO 50 SC	CLOROTALONILO
941	DACONIL 72 SC	CLOROTALONILO
942	DIAZINON 60 EC	DIAZINON

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
943	SCORE 25 EC	DIFENOCONAZOL
944	PARAQUAT FULL 20 SL	PARAQUAT
945	CHESS 50 WG	PIMETROZINA
946	CRUISER 35 FS	THIAMETOXAN
947	TOUCHDOWN FORTE 50 SL	GLIFOSATO
948	KRISMAT 75 WG	TRIFLOXYSULFURON SODIO+AMETRINA
949	BRAVO 82.5 WG	CLOROTALONILO
950	DASH 37.5 EC	METIL OLEATO PALMITATO
951	CHAMPION 50 WP	COBRE METALICO (EN FORMA DE HIDROXIDO DE COBRE 77%)
952	TERFOS 48 EC	CLORPIRIFOS
953	ATRAZINA 90 WG	ATRAZINA
954	ATAKE 35.6 SL	GLIFOSATO
955	STRATEGO 25 EC	TRIFLOXYSTROBIN+PROPICONAZOLE
956	HIPERKILL 25 EC	CIPERMETRINA
957	RESCATE 20 SP	ACETAMIPRID
958	POTRERON 30.4 SL	PICLORAM+2,4-D
959	BREAK THRU 100 SL	COPOLIMERO POLIETER POLIMETILSILOXANO
960	LABRIEGO 35.6 SL	GLIFOSATO
961	METHAMIDOFOS TECH 73%	METAMIDOFOS
962	SAL IPA GLIFOSATO TECH 62%	GLIFOSATO
963	IPA SAL DE GLIFOSATO 41 SL	GLIFOSATO
964	BRIDADIER 0.3 GR	BIFENTRIN
965	GLIFOSATO 36 SL	GLIFOSATO
966	KLERAT PELLETS(INCORPORACION CANCELADA POR SYNGENTA, VER NOTA EN ESTE EXPEDIENTE)	BRODIFACOUMA
967	TERBUFOS 10 GR	TERBUFOS
968	2,4-D 60 SL	2,4-D
969	IGUAL 80 WP	ATRAZINA
970	WETAGRO	DODECIL BENCENO SULFONATO DE SODIO+POLIOXIETILEN NONILFENOL
971	PARAQUAT ALEMAN 20 SL	PARAQUAT
972	GLIFOSAN 35.6 SL	GLIFOSATO
973	ANGLURON 30 SL	PARAQUAT+DIURON
974	PARAQUAT CRIOLLO 20 SL	PARAQUAT
975	VELOZ 2 EC	CARFENTRAZONE
976	BRIGADIER 3 FS	BIFENTRIN
977	TORAM 101 30.4 SL	PICLORAM+2,4-D
978	FULL-ACID	ACIDO FOSFORICO
979	STICKER	NONILFENOL
980	HURACAN 16 SL	PICLORAM+2,4-D

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
981	ANGLOXONE 20 SL	PARAQUAT
982	NUFARM 2,4-D 60 SL	2,4-D
983	CARBENDAZIM 50 WP	CARBENDAZIN
984	DIAZINON 60 EC	DIAZINON
985	THIONEX 35 EC	ENDOSULFAN
986	CUPRIMICIN 45 WP	ESTREPTOMICINA- OXITETRACICLINA+SULFATO DE COBRE
987	CUPRIMICIN 17 SP	ESTREPTOMICINA-OXITETRACICLINA
988	BATAZO 80 WG	DIURON
989	GLIFOMAX 35.6 SL	GLIFOSATO
990	PROPARROZ 48 EC	PROPANIL
991	PLURAL 20 SL	IMIDACLOPRID
992	ARCADO 30 SC	CARPROPAMIDE
993	GRAMOKILL 20 SL	PARAQUAT
994	CAPTAN 50 WP	CAPTAN
995	OXICOB 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
996	CUPRIMICINA AGRICOLA 5 SP	OXITETRACICLINA
997	ORYZAL 25 EC	CIPERMETRINA
998	HOJA VERDE 48 SL	ETEFON
999	DREXEL AMETRINA 50 SC	AMETRINA
1000	DREXEL TERBUTRINA 50 SC	TERBUTRINA
1001	PH-PLUS	ACIDO FOSFORICO
1002	TEGA 25 SC	TRIFLOXYSTROBIN
1003	MESUROL 50 WP	METIOCARB
1004	BATAZO 50 SC	DIURON
1005	K-OBIOL 0.2 DP	DELTAMETRINA
1006	MUSTANG MAX 12 EC	ZETA-CIPERMETRINA
1007	PICASO 40 SL	CLORURO DE BENZALCONIO
1008	BENOMIL DAF 50 WP	BENOMIL
1009	2,4-D DAF 60 SL	2,4-D
1010	CROTONOX 50 SC	CARBANDAZIM
1011	DESIGNEE 40 SC	BISPIRIBAC DE SODIO
1012	MENTOR 4.5 EC	FENOXAPROP-P ETIL
1013	SKOL 60 WG	ETHOXISULFURON
1014	DUAL GOLD 96 EC	S-METOLACLORO
1015	BELAPLUS	LIGNANOS-FLAVONOIDES-OXIDANTES- ENZIMAS
1016	AFFIX	ALQUIL ARIL POLIGLICOL ETER
1017	ABAMECTIN 1.8 EC	ABAMECTINA
1018	REGULAT PH PERSIST	ACIDO FOSFORICO+ACIDOS HUMICOS, FULVICOS
1019	PASTIZAL 16 SL	PICLORAM+2,4-D
1020	MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1021	CARBENDAZIM 50 SC	CARBENDAZIN
1022	CLOROTALONIL 50 SC	CLOROTALONILO
1023	AMETRINA 50 SC	AMETRINA
1024	K-BAL 50 EC	PENDIMENTALINA
1025	GRAMURON X 30 SC	PARAQUAT+DIURON
1026	LIMPIAMAIZ 90 WG	ATRAZINA
1027	OMITOX 3 GB	OCTABORATO DE SODIO
1028	DIURON 80 WG	DIURON
1029	ACpH OK	ACIDO FOSFORICO
1030	DIMETOATO 40 EC	DIMETOATO
1031	METIL PARATION 2 DP	PARATION METIL
1032	DEADLINE 4 RB	METALDEHIDO
1033	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
1034	CIPERMETRINA 10 EC	CIPERMETRINA
1035	TIMEFOR 10 GR	FORATO
1036	ANACONDA 55 EC	CLORPIRIFOS+CIPERMETRINA
1037	FUNBAC 25 SP	SULFATO DE COBRE
1038	FULMIGIB 2 SP	ACIDO GIBERELICO
1039	CLORPIRIFOS 48 EC	CLORPIRIFOS
1040	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
1041	CAPTAN 50 WP	CAPTAN
1042	SULCOX 50 WP	OXICLORURO DE COBRE
1043	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
1044	CARBENDAZIM 50 SC	CARBENDAZIN
1045	K-ATTA 0.12 S-B	CLORPIRIFOS
1046	FOLIKIL 1.5 DP	CLORPIRIFOS
1047	PROROOT	N+P2O5APROVECHABLE+AC.FULVICOS
1048	PILARTHENE 75 SP	ACEFATO
1049	PILARXONE 20 SL	PARAQUAT
1050	RIENDA 21.2 EC	DELTAMETRINA+TRIAZOFOS
1051	LARVIFOS 1% G	TEMEFOS
1052	INDAGTRO-H 30% SL	ALQUIL ARIL SULFONATO+POLIETOXILATO+SALES SODICAS...
1053	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
1054	PROAXIS 6 SC	GAMM CYHALOTHRIN
1055	DISAWET 90	ETER NONIL FENOL POLIGLICOL
1056	ANGLURON 30 SL	PARAQUAT+DIURON
1057	KUNG FU 2,5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
1058	JUDO 2,5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
1059	GALGOFOS - D 37,6 SL	DIMETOATO
1060	HIDRONO	ACEITE VEGETAL
1061	EVISECT 50 SP	TIOCICLAM-H-OXALATO

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1062	TIOFALAQ 56,7 SC	MANCOZEB+METIL TIOFANATO
1063	FRUTSINER	ACIDO GIBERELICO
1064	GALGOFAN 35 EC	ENDOSULFAN
1065	KARMEX 80 WG	DIURON
1066	DIURON 80 WG	DIURON
1067	TERMINATOR 48 EC	CLORPIRIFOS
1068	PILARXONE 42% P/P TECNICO	PARAQUAT
1069	CIPERMETRINA 25 EC	CIPERMETRINA
1070	CONCENTRADO DE PARAQUAT 36.2 %	PARAQUAT
1071	AMETROL FACIL 80 WG	AMETRINA
1072	DITEX 40 EW	ACEITE MINERAL
1073	OLIMPO 1.8 EC	ABAMECTINA
1074	GALGOTRIN 25 EC	CIPERMETRINA
1075	METAFOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
1076	INTREPID 24 SC	METHOXYFENOZIDE
1077	SIN-BAC 2.2 SL	COLORO
1078	RIMAFURAN 48 SC	CARBOFURAN
1079	RIMAC PICLORAM + 2,4-D 30.4 SL	PICLORAM+2,4-D
1080	ALIADO 60 WP	METSULFURON METIL
1081	KILA 44.9 TB	GLIFOSATO+METSULFURON METIL
1082	KILLER 44.9 TB	GLIFOSATO
1083	KILA 70.5 WP	DIURON+METSULFURON METIL
1084	GALLOPER 52.9 WP	2,4-D+METSULFURON METIL
1085	KILA 44.9 WP	GLIFOSATO+METSULFURON METIL
1086	RIMAC ATRAZINA 50 SC	ATRAZINA
1087	ABAMEC 1.8 EC	ABAMECTINA
1088	URANUS 50 SC	AMETRINA
1089	RIMAFURAN 5 GR	CARBOFURAN
1090	RIMPIRIFOS 48 EC	CLORPIRIFOS
1091	RIMAC CLOROTALONIL 50 SC	CLOROTALONILO
1092	RIMAC CARBENDAZIN 50 WP	CARBENDAZIN
1093	RIMAC MANCOZEB 80 WP	MANCOZEB
1094	RIMAC DIURON 80 WP	DIURON
1095	SOFION 20 SC	FIPRONIL
1096	KILLER 44.9 WP	GLIFOSATO+METSULFURON METIL
1097	SURLAQ ACTIVADOR 25%	MEZCLA DE ALQUILARIL POLIETOXILATOS ALQUILARILSULFASUCCINATO Y OXIDO POLIA.....25%P/P
1098	PH STOLLER	ACIDO FOSFORICO
1099	VECTOKILLGRANO 27.5 EC	DELTAMETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
1100	VERLAQ 1.8 EC	ABAMECTINA
1101	RIDODUR 80 WP	MANCOZEB

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1102	GLIFOLAQ 35.6 SL	GLIFOSATO
1103	PROGIBB 10 SP	ACIDO GIBERELICO
1104	DIUROLAQ 50 SC	DIURON
1105	TERCO EMULSIFICANTE 86 %	ALQUIL ARILETOXOLATOS-OLEATO DE SORBITOL
1106	FUNGLAK 25 SC	MANCOZEB+OXIDO DE COBRE
1107	TB-LAQ 20 SL	TIABENDAZOL
1108	TERCO HUMECTANTE 25% SL	MEZCLA DE DODECIL BENCENO SULFONATOS Y OCTILFENOXI POLIETOXIETANOL CON7-9 GRUPOS
1109	PASTIZAL 30.4 SL	PICLORAM+2,4-D
1110	Q-2000 0.84 SL	YODO
1111	PYRIMETHA 25 EC	CIPERMETRINA
1112	RIDODUR 40 SC	MANCOZEB
1113	MATANCHA 60 WG	METSULFURON METIL
1114	RIDONATE 50 SC	CLOROTALONILO
1115	RIMAC DIURON 50 SC	DIURON
1116	TERCO LIQUIDO 81.2 EC	ACEITE MINERAL PARAFINICO
1117	SEVIN 80 WP	CARBARIL
1118	BIVERT 6 SL	SALES DE AMINA DE ACIDOS ORGANICOS Y AROMATICOS
1119	TRI-FOL PLUS	NONIL FENOL ETOXILADOS, ALQUIL ARIL POLIETOXILATOS, ISOPROPANOL Y COMPUESTOS DE SILICONA POLICARBOXI
1120	DIPEL 6.4 WG	BACILLUS THURINGIENSIS, VAR.KURSTAKI
1121	2,4-D 60 SL	2,4-D
1122	IGUAL 80 WP	ATRAZINA
1123	IGUAL 50 SC	ATRAZINA
1124	JARIPEO 68 SG	GLIFOSATO
1125	RIMAXIL M 60 SL	MCPA+2,4-D
1126	GRAMINEX 20 SL	PARAQUAT
1127	FULL-ACID	ACIDO FOSFORICO
1128	RIENDA 21.2 EC	DELTAMETRINA+TRIAZOFOS
1129	ENDOSULFAN 35 EC	ENDOSULFAN
1130	ATRAZINA 80 WP	ATRAZINA
1131	CARBARIL 5 GR	CARBARIL
1132	DIURON 80 WG	DIURON
1133	ELIMINA 40 SL	2,4-D
1134	ELIMINA 40 SL	2,4-D
1135	CLORPIRIFOS 48 EC	CLORPIRIFOS
1136	RIMAXATO 35.6 SL	GLIFOSATO
1137	RIMALATION 60 EC	MALATION
1138	RIMALATION 4 DP	MALATION
1139	RIMAZINON 60 EC	DIAZINON

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1140	DECIS 10 EC	DELTAMETRINA
1141	RIMPIRIFOS 2.5 GR	CLORPIRIFOS
1142	RIMAC CIPERMATRINA 25 EC	CIPERMETRINA
1143	RIMAXATO 24 SL	GLIFOSATO
1144	CUPROSTAR 63.4 SC	CLOROTALONILO+OXICLORURO DE COBRE
1145	RIMATILAZINA 50 SC	TERBUTILAZINA
1146	HALMARK 10 EC	ESFENVALERATO
1147	RIMIDOFOS 60 SL	METAMIDOFOS
1148	RIMAFURAN 10 GR	CARBOFURAN
1149	RIMAFOS 10 GR	TERBUFOS
1150	RIMAXIL 60 SL	2,4-D
1151	ELIMINA 48 SL	2,4-D
1152	MIREX-S 0,3 SB	SULFLURAMIDA
1153	STICKER	NONIL FENOL
1154	LAKILLER 50 SC	TERBUTILAZINA
1155	RIMAXONE 20 SL	PARAQUAT
1156	BORDOCOB 20 WP	COBRE METALICO
1157	COSMOCEL 21 EC	OLEATO CUPRICO
1158	DISAFOS 10 GR	TERBUFOS
1159	ATRALAQ 50 SC	ATRAZINA
1160	SANDOFAN M 66 WP	MANCOZEB+OXADIXIL
1161	BOND	LATEX SINTETICO+ALCOHOL PRIMARIO ALIFATICO
1162	FREEWAY	COPOLIMEROS DE SILICON POLIETER.....
1163	LI 700	FOSFATIDICOLINA+AC.METILACETICO ALQUILPOLIOXIETILENO
1164	CHOICE	MEZCLA DE SALES POLIACRILICOS
1165	ANGLOXONE 20 SL	PARAQUAT
1166	PROPILAQ 25 EC	PROPICONAZOL
1167	AMETROL FACIL 80 WG	AMETRINA
1168	CERKO 80 WP	MANCOZEB
1169	RAMIK GREEN MINI BAIT PACK 0.0052 GB	DIFACINONA
1170	RAMIK GREEN BAIT PACK 0.0052 GB	DIFACINONA
1171	RAMIK MINI BARS 0.0052 BB	DIFACINONA
1172	RAMIK GREEN 0.0052 GB	DIFACINONA
1173	GUERRERO 24 EC	OXIFLUORFEN
1174	RAMIK BARS 0.0052 BB	DIFACINONA
1175	TACTIC	COPOLOMERO LATEX SINTETICO+PROPILENGLICOL+ALCOH. ETOXILADO+POLIALQUILENOXILADOMODI F.+HEPTAMETILTRISI
1176	PHASE	ACEITE DE SEMILLA METILADO+ALCOHOL

TABLA 2		
Plaguicidas y Productos Afines		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
		ETOXILADO+POLIALQUILENOXILADO MODIFICADO+HEPTAMETIL TRISILOXANO
1177	AGRI-GENT PLUS 8 WP	GENTAMICINA (SULFATO)+OXITETRACICLINA (CLORHIDRATO)
1178	THIONEX 35 EC	ENDOSULFAN
1179	CERKO 80 WP	MANCOZEB
1180	NATURAL OIL	ACEITE VEGETAL
1181	BUFFEX	ACIDOS ORGANICOS+SAL DE ACIDOS ORGANICOS
1182	NUCILATE 50 SC	METILTIOFANATO
1183	ACTIVATOR	AC.GRASOS SATURADOS+ALQUIL ARIL....

La lista anterior corresponde a los principales ingredientes activos de plaguicidas y sustancias afines registradas ante el Ministerio de Agricultura y Ganadería.

Dichos ingredientes activos se encuentra en por lo menos 1183 productos registrados, por lo que para facilitar la identificación de los productos comerciales se incorpora el listado de dichos productos.

Con frecuencia se incorporan nuevos productos al registro del Ministerio de Agricultura (MAG) y Ganadería, por lo que la actualización del listado podrá ser solicitado al MAG.

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1	METALOSATE DE MANGANESO	MANGANESO
2	METALOSATE CALCIO	CALCIO
3	METALOSATE MULTIMINERAL	CA+MG+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
4	SAGAQUEL TRIPLE	Fe+Zn+Mn+Mg
5	METALOSATE COBRE	COBRE
6	BLAUKORN 12-12-17-2	12-12-17-2
7	METALOSATE BORO	BORO
8	METALOSATE MAGNESIO	MAGNESIO
9	POLIQUEL BORO	BORO
10	BRAZOTEX 70 +	12-48-10-ACIDOS HUMICOS- MICROELEMENTOS
11	METALOSATE HIERRO	HIERRO
12	FORMULA NPK 16-16-16	16-16-16
13	METALOSATE ZINC	ZINC
14	ALBION NPK 4-17-17	4-17-17
15	NUTRISOL	PENDIENTE
16	N-P-K-PLUS	6-18-6
17	PLUS-UP	3-9-3+MICROELEMENTOS
18	POTEN PET	POTASIO
19	METALOSATE CROP-UP	MANGANESO+ZINC+MAGNESIO+COBRE+HIE RRO+BORO
20	ESPIFOL	9-6-3-S-Mn-Fe-Cu-Zn
21	BRAZOTEX 60 +	20-20-20-ACIDOS HUMICOS- MICROELEMENTOS
22	AMINOLEAF P 680 PLUS	11-35-22+B+Mn+Mo+Fe+Zn+Cu
23	FOLIAR SOLIDO 20-20-20	20-20-20-S-Fe-Zn-Mn-Ca-Mg-Cu-B-Co-Mo- FITOHORMONAS Y ACIDOS FULVICOS
24	HIGHN 24-4-7	24/04/2007
25	SUELOSOL	ACIDOS HUMICOS
26	BIO FOLIAMIN	N-P-K+AMINOACIDOS LIBRES
27	FOLIAMIN-LH	N-P-K
28	FOLIAMIN	12-4-4 FE-CU-MG-ZN-BO-MO-CO
29	0-40-40-PLUS	0-40-40
30	BIOMIN MANGANESO	MANGANESO
31	BIOFORTE	7.4-14.7-15.5+EM
32	PETERS 20-20-20	20-20-20
33	PROMET COBRE	CU+N.ORGANICO+MATERIA ORGANICA+AMINOACIDOS
34	NUTRIFOL 14-8-8+EM	N-P-K+ E.M.
35	METALOSATE TROPICAL	Mg+B+Fe+Mo+Zn
36	OSMOCOTE 14-14-14	14-14-14
37	SUPER GREEN 20-20-20	N-P-K

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
38	RAIZ PLANT 500	4.28-22-15.5+Mg+S+B+Ac.humicos y fulmicos.
39	CAFÉ-FOL	N+Mg-Mn+Zn+B
40	FOLIAR FORTE B	N-K+Mg+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
41	BAYFOLAN FORTE	11-8-6+ME
42	ABONO ORGANICO CONCENTRADO	03/04/2003
43	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
44	NUTRI-FULL	Complejo organico de acidos fulvicos
45	ALBAMIN	Nitrogeno organico+materia organica+aminoacidos libres
46	HIGHN 24-4-8	24/04/2008
47	FOLIAR PLUS NPK	15-8-6+Mg+Mo+Co+Zn+Cu+B+Ca
48	NUFOL NITRO LIQ	23-0-0
49	FETRILON COMBI No.2+	Mg-S-Fe-B-Zn-Mn-Mo-Cu
50	NUFOL N-P-K MULTIELEMENTOS	4-8-6-0.5Mg-0.5Mn-0.5Fe-1.0Zn
51	TERRALYT PLUS	HIDROXIDO DE SODIO-POLIHIDROXIALDEHIDO-ACIDO ORGANICO
52	NUFOL N-P-K- ZINBO	8-7-6-4.5Zn-2B
53	BORO 38 %	BORO
54	FORMULA NPK 23-23-0	23-23-0
55	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
56	COMPLESAL FLUID 8-8-6	08/08/2006
57	K-MAG	K-Mg-S
58	UREA 46 %	UREA
59	BIONUTRIENTE POTASIO +	POTASIO (K ₂ O)
60	NITROFOSKA PERFEKT 15-5-20-2+EM	15-5-20+2Mg+S+B+Zn
61	SEED +LIQUIDO	Fe-Cu-Mn-Zn
62	PH MASTER	ACIDO FOSFORICO
63	FERTIMINS HI CAL-MAG	CALCIO+MAGNESIO
64	MICROMINS K-LIQUIDO ESTABILIZADO	OXIDO DE POTASIO K ₂ O
65	BALANCER/e VALANCEADOR	BORO+MOLIBDENO
66	FETRILON COMBI 2	Fe, Mn,B, Zn,Cu,Mo,S,Mg
67	REZIST	COBRE+MANGANESO+ZINC
68	BIO-FORGE	N-K
69	MICROMINS CAFE + Fe	S-MG-FE-MN-ZN
70	MICROMINS ALGODÓN	S-Mg-Mn-Fe-Zn
71	MICROMINS MOLY	MOLIBDENO
72	MICROMINS ZINC	AZUFRE+ZINC
73	MICROMINS COBRE	AZUFRE+COBRE
74	MICROMINS CAB	CALCIO-BORO
75	SOIL +	ASUFRE+COBRE+HIERRO++MANGANESO+M ATERIA ORGANICA
76	UREA PERLADA 46% N	UREA

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
77	DIGESTOR+	N-P-K+ E.M.
78	CROP +	S-Fe-Cu-Mn-Zn
79	BIONUTRIENTE CAFÉ +	S-Ca-Mg-B-Fe-Zn-Mo
80	BIONUTRIENTE HIERRO +	NITROGENO-HIERRO
81	PHYTO PLUS LUCKY 7	N-P-K+B+Cu+Fe+Mn+Zn
82	BIONUTRIENTE CALCIO +	NITROGENO-CALCIO
83	BIONUTRIENTE COBRE +	COBRE-NITROGENO
84	BIONUTRIENTE N-P-K +	N-P2O5-K2O
85	BIONUTRIENTE ZINC +	NITROGENO-ZINC
86	BIONUTRIENTE CONBINACION +MULTIMINERAL	N-K2O+Ca-Mg-B-Co-Cu-Fe-Mn-Zn
87	BIONUTRIENTE BORO +	BORO
88	SEED +POLVO	Mg-Ca-Fe
89	SEED +	COBRE+HIERRO+MANGANESO+ZINC+MATE RIA ORGANICA
90	UREA GRANULADA 46% N	UREA
91	SOIL +	S-Fe-Cu-Mn-Zn
92	FERTILIZANTE 20-20-20	20-20-20
93	MAIZ FER	10.5-5-30-S-B-ZN
94	NUTRE FER	20-20-20
95	NUFOL N-P-K CRECIMIENTO	12-4-6.5
96	NUFOL ZINC	ZINC
97	NUFOL N-P-K PRODUCCION	05/08/2011
98	NUFOL CALCIO LIQ	CALCIO
99	NUFOL CaB LIQ	CALCIO-BORO
100	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
101	STUBBLE DIGESTER	S-Fe-Cu-Mn-Zn
102	CROP +	MICROELEMENTOS
103	WASTE WATER TREATMENT	B,Co, Cu, Fe, Mn, Mo,Ni, S,Zn,Ac.organicos,proteinas,aminoacidos,peptid os,vitaminas yenzimas
104	SULFATO DE AMONIO BLANCO CRISTALINO	SULFATO DE AMONIO
105	FORMULA QUIMICA 15-8-12-2-1	15-8-12+Mg+B
106	UREA 46%	UREA
107	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
108	FOSFATO DE AMONIO SIMPLE	SULFATO DE AMONIO
109	SAREFIX MOLIBDATO DE SODIO DIHIDRATADO	MOLIBDATO DE SODIO
110	PHYTO PLUS COMPLEJO POTASIO 25%	POTASIO
111	POLY FEED 13-0-46	13-0-46
112	POLY FEED 20-20-20	20-20-20
113	MAPTECH	12-61-0

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
114	POLY-FEED 16-8-32+2	16-8-32+2
115	POLY-FEED 19-19-19	19-19-19
116	PHYTO PLUSQUELATO DE BORO 7%	BORO QUELATADO
117	UREA 46 % N	UREA
118	FORMULA QUIMICA 12-24-12	12-24-12
119	UREA 46% N	UREA
120	SULFATO DE AMONIO BLANCO	SULFATO DE AMONIO
121	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
122	VERGRO TRANSPLANT MIX B	MUSGO DE TURBA+VERMICULITA
123	BORAMIDE	BORO
124	PROMET ZINC	ZINC+Nitrogeno organico+Materia organica+AMINOACIDOS
125	AGROFOL KK 300	POTASIO
126	METALOSATE POTASIO 0-0-30	POTASIO(K2O)
127	UREA	UREA
128	OLIGOMIX	Fe+Zn+Co+Mn+B+Mg+Mo+Co+S
129	AMINOLEAF 600	20-20-20+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
130	POLY-FEED 15-30-15	15-30-15
131	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
132	FERTIMIX Zn-Mn	N+Mn+Zn
133	SPRINTER-K	4-0-29
134	FERTIMIX Mo	3-18-4.5 Mo
135	NIPOFOS 15-5-15	15/05/2015
136	NIPOFOS 17-17-17	17-17-17
137	NIPOFOS 15-35-15	15-35-15
138	NIPOFOS 15-5-30	15/05/1930
139	FERTIMICRO	B-Cu-Fe-Mo-Mn-Zn
140	GRO GREEN CAMPBEL 20-30-10	20-30-10
141	18-46-0(DAP)FOSFATO DIAMONICO	18-46-0
142	SULFATO DE AMONIO BLANCO CRISTALINO	SULFATO DE AMONIO
143	0-0-60	0-0-60
144	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
145	21/09/2012	21/09/2012
146	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
147	UREA 46% N	UREA
148	UREA 46% N	UREA
149	UREA 46% N	UREA
150	0-20-0	0-20-0
151	10/05/2020	10/05/2020
152	0-0-60	0-0-60
153	SUL-PO-MAG	SULFATO DE POTASIO Y MAGNESIO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
154	FORMULA 15-15-15	15-15-15
155	18-46-0	18-46-0
156	FORMULA 16-20-0	16-20-0
157	GRANFOL Mn Zn	MANGANESO+ZINC
158	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
159	KALEX	0-42-28
160	PHYTO PLUS QUELATO DE MANGANESO 5%	MANGANESO+AZUFRE
161	STIMULATE	EM
162	FOLY JARDIN	NITROGENO+EM
163	ALPHA BORO	BORO
164	ALPHA MAGNESIO	MAGNESIO
165	HUMISOL	ACIDOS HUMICOS Y FULVICOS
166	FERTI ALPHA	7-7-7+EM
167	ALPHA MANGANESO	MANGANESO
168	ALPHA ZINC	ZINC
169	ALPHA CALCIO BORO MAGNESIO	Ca+B+Mg
170	FERTIMIZ 22-11-22+EM	22-11-22+EM
171	MURIATO DE POTASIO(MOP)	MURIATO DE POTASIO
172	ALPHA COBRE	COBRE
173	FORMULA 20-16-0	20-16-0
174	CITRUS - FOL	N+Mn+B+Mg+Ca
175	ALPHA HIERRO	HIERRO
176	FERTIMIX 9-45-15+EM	9-45-15+EM
177	1,4 SIGHT TECNICAL	1,4-DIMETHYLNAPHTHALENE
178	PHYTO PLUS QUELATO COMBO DE ZINC	ZN+K2O+B+CU+S
179	PHYTO PLUS NUTRIENTE VERDE 10-8-5	10/08/2005
180	BASFOLIAR Ca-B SL	CALCIO-BORO
181	AMINOLEAF K 710 PLUS	11-6-44+B+Mn+Fe+Zn+Cu+Mo
182	MICROMINS VIGILANTE	AZUFRE+COBRE
183	PHYTO PLUS QUELATO DE CALCIO Y BORO	CALCIO-BORO
184	PHYTO PLUS COMPLEJO DE POTASIO 10 %	NITROGENO+POTASIO SOLUBLE
185	PHYTO PLUS COMPLEJO DE FOSFORO 12 %	01/12/2000
186	FERTIMIX 12-5-41+EM	12-5-41+EM
187	NEWFOL PLUS	N+Mg+B+Fe+Zn+Co+Mo+aminoacidos
188	AMINOFOL	ACIDO FOLICO+AATC
189	GRANFOL CaB	FOSFORO(P2O5)
190	K-MAG	K-Mg-S
191	PETERS STEM	S, Fe, B, Cu, Mg, Mo, Zn

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
192	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
193	PHYTO PLUS QUELATO DE HIERRO 5%	HIERRO+POTASIO
194	BLAUKORN 12-12-17-2	N-P-K+Mg
195	DIAMMONIUM PHOSPHATE (18-46-0)	18-46-0
196	MONOAMMONIUM PHOSPHATE (10-50-0)	10-50-0
197	NEWFOL Mg	N+Mg+Aminoacidos
198	NEWFOL K	N ORGANICO+K+AMINOACIDOS
199	POTASIO 15% COMPLEJO ORGANICO	POTASIO(K ₂ O)
200	NEWFOL BORO	N+B+AMINOACIDOS
201	HUMEK	EXTRACTO HUMICO+AC.HUMICOS+AC.FULVICOS
202	NEWFOL Zn	N+Zn+AMINOACIDOS
203	NEWFOL -F	N-Fe-Ca+Ac. Humicos
204	MEWFOL Mn	N+Mn+aminoacidos
205	NEWFOL Ca	N+Ca+aminoacidos
206	NEWFOL Fe	HIERRO
207	PHYTO PLUS COMPLEJO MANGANESO 10 %	MANGANESO
208	BURIZE	GLOMUS INTRARADIX (MICORRIZAS ARBUSCULARES VESICULARES)
209	PHYTO PLUS QUELATO CALCIO 5%	CALCIO
210	PHYTO PLUS NUTRIENTE VERDE 6-11-6	6-11-6+S+Mg+Zn+Cu+Fe+Mn+B
211	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
212	FORMULA 16-20-0	16-20-0
213	FORMULA MAICERA 20-8-10	20/08/2010
214	NEWFOL-Cu	N+Cu+aminoacidos
215	MULTI FEED CRUCIFERAS	25-20-12+Fe+Zn+Mn+Co+B+Mo
216	MULTI-FEED LEGUMINOSAS	14-27-23+EM
217	MULTI FEED LILIACEAS	16-23-23+B+Zn+Fe+Mn+Cu+Mo
218	MULTI-FEED SOLANACEAS	18-18-23+EM
219	FORMULA 18-46-0	18-46-0
220	NUTRIFERT 16-20-0	16-20-0
221	NUTRIFERT 20-20-0	20-20-0
222	NUTRIFERT 15-15-15	15-15-15
223	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
224	MURIATO DE POTASIO (0-0-60)	0-0-60
225	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
226	UREA 46%	UREA
227	ABONO GERANIOS	N-P-K+ E.M.
228	FORMULA 16-20-0	16-20-0
229	NITRATO DE POTASIO	13-0-44
230	SYNERGIZER 5-20-20	5-20-20

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
231	PHOSGARD 4-25-15	4-25-15
232	PHOSGARD 0-28-25	0-28-25
233	SULFATO DE AMONIO 21 %	SULFATO DE AMONIO
234	MULTI-FEED CUCURBITACEAS	14-20-23+EM
235	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
236	N-FIX 15-5-5	15-15-15
237	K-MAG	K-Mg-S
238	NITRATO DE POTASIO	13-0-44
239	NITRATO DE AMONIO 33.5% N	NITRATO DE AMONIO
240	UREA 46% N	UREA
241	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
242	BIOMIN BOOSTER II	Ca+Mg+Zn+Cu+b+Fe+Mn+Mo
243	UREA	UREA
244	HAKAPHOS NARANJA 15-5-30	N-P-K+ E.M.
245	ABONO PLANTAS DELICADAS	N-P-K+ E.M.
246	ABONO IXORAS Y AZALEAS	N-P-K+ E.M.
247	ABONO UNIVERSAL	N-P-K+ E.M.
248	NUTRIPHITE P SUELO (0-40-0)	0-40-0
249	NUTRIPHITE P FOLIAR (4-30-8)	4-30-8
250	ABONO BEGONIAS	N-P-K+ E.M.
251	RIVER ABONO AZULEADOR DE HORTENSIAS	POTASIO+E.M.
252	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
253	PROMOT	TRICHODERMA KONINGII-T. HARZIANUM
254	MULTIMART 10-4-7+0.2	10-4-7+0.2
255	FOLNITRO 20-20-20	20-20-20
256	HIDRAN PLUS	19-4.4-18.7+0.2 B+0.039 ZN
257	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
258	12/11/2018	12/11/2018
259	18-46-0(DAP)FOSFATO DIAMONICO	18-46-0
260	SOLMAG (CAL DOLOMITICA)	CaO+MgO
261	NITROMAG (CALCIUM AMMONIUM NITRATE)	NITRATO DE AMONIO CALCAREO
262	0-0-60 MURIATO DE POTASA (MOP)	0-0-60
263	FORMULA 18-46-0 (DAP)	18-46-0
264	SULFATO DE POTASIO	SULFATO DE POTASIO
265	K-MAG	K-Mg-S
266	BIOMIN BORO	BORO
267	FORMULA 18-46-0	18-46-0
268	SYNERGIZER 0-10-20	0-10-20
269	HUMAX	ACIDOS HUMICOS
270	18-46-0 (DAP)	18-46-0

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
271	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
272	SAREFIX NITRATO DE CALCIO 11%L	NITRATO DE CALCIO
273	OXIDO DE MAGNESIO	OXIDO DE MAGNESIO
274	UREA	UREA
275	16-20-0	16-20-0
276	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
277	MENOREL 8	BORO
278	ABONO NUEVO 21-53-0	21-53-0
279	BORMAP (ACIDO BORICO 17.5%)	ACIDO BORICO
280	NUTRIFOL SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO	SULFATO DE MAGNESIO
281	NUTRIFOL NITRATO DE POTASIO	NITRATO DE POTASIO
282	NUTRIFOL ZINC	ZINC
283	BOROSIL 17.5 %	BORO
284	SAREFIX 12-60-0	12-60-0
285	BREXIL MIX	MG+B++CU+FE+MO+MN+ZN
286	SAREFIX QUELATO DE ZINC 15 % PS	ZINC
287	POTASIO 45	OXIDO DE POTASIO K2O
288	NUTRIFOL SULFATO DE POTASIO CRISTALES	SULFATO DE POTASIO
289	SAREFIX SULFATO DE HIERRO MONOHIDRATADO	SULFATO DE HIERRO
290	NUTRIFOL FOSFATO DE POTASIO	FOSFATO DE POTASIO
291	SAREFIX QUELATO DE HIERRO 11 %	QUELATO DE HIERRO
292	SAREFIX SULFATO DE MANGANESO	SULFATO DE MANGANESO
293	FOSNITRO 12-61-0	12-61-0
294	FERTILEX 20-20-20	20-20-20
295	UREA LIQUIDA	UREA
296	NUTRAFER	11/08/2006
297	FOSNITRO	NITROGENO+POTASIO SOLUBLE
298	POLIBORO QUELATIZADO	BORO
299	AGROMART ZINC QUELATIZADO 10% L	ZINC+AZUFRE
300	NUTRIFOL SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO	SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO
301	BREXIL Zn	ZINC
302	BIOMIN HIERRO	HIERRO
303	SULFATO DE AMONIO 21 % NITROGENO	SULFATO DE AMONIO
304	FORMULA 16-16-0	16-16-0
305	FORMULA 18-46-0 (DAP)	18-46-0
306	UREA 46 % N	UREA
307	UREA 46 %	UREA
308	TACREMENTO	S-Fe-Cu-Mn-Zn-B-Mo

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
309	FOSFATO DIAMONICO 18-46-0 (DAP)	18-46-0
310	HUMUSO 75% ACIDO HUMICO GRANULAR	ACIDOS HUMICOS
311	VIVA	AMINOACIDOS+ACIDO HUMICO+COMPLEJO VITAM.B1, B6+AC.FOLICO+PROTEINAS+PEPTIDOS
312	RIVER ABONO PLANTAS INTERIOR	N-P-K+B
313	MASTER 20-20-20	20-20-20-B-Cu-Mo-Zn
314	15-15-15	15-15-15
315	RIVER GREENPREMIUM ABONO CESPED	N-P-K+ E.M.
316	FORMULA 15-15-15	15-15-15
317	CHELAMIX 5	Mg-B-Cu-Fe-Mn-Mo-Zn
318	BREXIL COMBI	B-Cu-Fe-Mo-Mn-Zn
319	CALBIT C	CALCIO
320	MEGAFOL	4.5-0-2.9 AMINOACIDOS-CARBONO ORGANICO
321	TACREFOL 20-20-20	20-20-20
322	RIVER ABONO FLORACION	N-P-K+ E.M.
323	RIVER ABONO UNIVERSAL AZUL	N-P-K+ E.M.
324	RIVER ABONO UNIVERSAL	N-P-K
325	BORO PLUS	BORO
326	MAGNISAL	NITROGENO+MAGNESIO
327	TRINADOR MZ	15-0-5 Mg-Mn-Cu-Fe-Zn-B
328	SWEET	E.M.+AMINOACIDOS
329	MASTER 13-40-13	13-40-13+EM
330	MICROMINS MULTIPLE	CA+MG++B+CU+FE+MN+ZN+MO+CO
331	MICROMINS BORO LIQUIDO	BORO
332	SULFATO DE COBRE	SULFATO DE COBRE
333	BASFOLIAR MG BUFER SL	FOSFORO+MAGNESIO+ZINC
334	BASFOLIAR Zn 35 Mn 15 Wp	ZINC+MAGNESIO
335	BASFOLIAR CaB SL	CALCIO-BORO
336	BASFOLIAR ZN 55 WP	ZINC
337	BASFOLIAR BORO WP	BORO
338	BASFOLIAR K	10-0-35, Mg, 3 S
339	PROFERT SL	6-3-5+Mg+ AMINOACIDOS
340	NITROFOSKA FOLIAR 20-20-20 SP	20-20-20
341	BIG K 0-0-32	0-0-32
342	RIVER ABONO ROSALES (7-5-7)	N-P-K+ E.M.
343	MICROMINS COSECHA MAS 9-6-6	09/06/2006
344	BASFOLIAR CALCIO	CALCIO
345	MICROMINS STAND 15-0-0-8 Ca	15-0-0-8
346	MICROMINS NITROMAX	CALCIO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
347	MICROMINS FOLI-ZYME	15+2+0+3(Ca)
348	FORMULA 16-20-0	16-20-0
349	NITRATO DE CALCIO	N-CaO
350	NITRATO DE POTASIO	NITRATO DE POTASIO
351	FERTICARE ACE 18-18-18+TE	18-18-18
352	MAGNUM P 44	18-44-0
353	MULTI FEED	20-20-20+ EM
354	SOLUFERT 13-6-40	13/06/1940
355	SOLUFERT 18-6-18+2%MgO+EM	18-6-18+MgO+S+Fe+Cu+Mn+Zn+B+Mo
356	BIO-GRO	N+P205+K+ACIDO HUMICO MIN+ EXTRACTO DE ALGAS MARINAS
357	BUFFERMIN MULTI - AGRO 5-0-0	NITROGENO+BORO+CALCIO+MAGNESIO+COBRE+ZINC
358	HAKAPHOS VIOLETA 13-40-13	13-40-13
359	HAKAPHOS BASE 7-12-40+2	7-12-40+2 Mg+S+B+Cu+Fe+Nn+Mo+Zn
360	FETRILON COMBI 1	Mg+S+Fe+Mn+Zn+Cu+B+Mo
361	HAKAPHOS VIOLETA 13-40-13	N-P-K+ E.M.
362	HAKAPHOS AZUL 20-5-5+EM	N-P-K+ E.M.
363	GRANFOL-K	0-30-20
364	BASFOLIAR BORO SL	BORO
365	AGROFOL PP435	0-41-0
366	BASFOLIAR K	N-P-+Mg+Zn
367	ENTEC 26	NITROGENO+AZUFRE
368	NITROFOSKA FOLIAR SL	N-P-K-Mg
369	BASFOLIAR Ca SL	CALCIO
370	PROFERT SL	CARBOHIDRATOS+NITROGENO+AMINOACIDOS+FOSFORO+POTASIO+MAGNESIO+BORO+ZINC+MANGANESO
371	MICROMINS ANIMO	3-9-3+S+Mg+Fe-Mn+Zn
372	NITROFOSKA SUPREM 20-5-10	N-P-K
373	MICROMINS MAGNESIO	MAGNESIO
374	HAKAPHOS AZUL 20-5-5+EM	20-5-5+EM
375	NITROFOSKA PERFEKT 15-5-20-2	15-2-20-2(MG)
376	HAKAPHOS BASE 7-12-40+2	7-12-40-2
377	HAKAPHOS NARANJA 15-5-30	15/05/1930
378	ENTEC 26%	26-0-0-13 (S)
379	KELPAK	AUXINAS+CITOQUININAS+AMINOACIDOS
380	ZITRILON SM 10 %	ZINC
381	BLAUKORN	12-12-17+2%Mg
382	NITROFOSKA FOLIAR SP	25-10-17.5-Mg, Fe, Mn, Cu, Zn, B, Bo
383	NITROFOSKA FOLIAR SL	10-4-7+E. M.
384	BASFOLIAR MG WP	MAGNESIO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
385	SOLUFERT 25-10-10+1%MgO+EM	25-10-10+MgO+S+Fe+Cu+Mn+Zn+B+Mo
386	FETRILON COMBI 2	Mg-S-Fe-Zn-Mn-Cu
387	FORMULA NPK 16-20-0	16-20-0
388	BIO MED	ACIDOS HUMICOS-ELEMENTOS MENORES
389	POLY-FEED	20-20-20-Fe-Zn-Mn-Cu
390	FOLICAT PLANTIFOL 20-20-20	N(20%) ;P(P2O5)20%;K(K2O)20%Fe(0.060%);Cu(0.003%; B(0.020%);Mn(0.050%);Zn(0.012);Mo(0.003)
391	BIOCAT-S	N, K, Ca, ACIDOS HUMICOS Y FULVICOS
392	KELIK MIX	Fe, Mn,B, Zn,Cu,Mo
393	KELIK BORO	BORO
394	KELIK POTASIO	POTASIO (K2O)
395	KELIK ZINC	ZINC
396	FOLICAT CALCIO	CALCIO+Mg+Mn+B+N
397	CAT 15	ACIDOS HUMICOS+ACIDOS FULVICOS
398	RIVER AGUA DE RIEGO AZUL	NITROGENO+FOSFORO+POTASIO
399	SULFATO DE POTASA 50% K	SULFATO DE POTASIO
400	TACREMENTO L	BO,ZN,FE,MN,S
401	FORMULA NPK 18-6-12-4-2	18-6-12-4-2
402	FORMULA 23-9-12	23/09/2012
403	SULFATO DE POTASA 50%	SULFATO DE POTASIO
404	FORMULA NPK 18-6-12-4-2	18-6-12-4-2
405	BIOMIN CALCIO	CALCIO
406	BIOMIN MAGNESIO	MAGNESIO
407	BIOMIN MANGANESO	MANGANESO
408	BIOMIN ZINC	ZINC
409	BIOMIN STARTER	Mg-B-Cu-Fe-Mn-Zn
410	BIOMIN BOOSTER	Mg-B-Cu-Fe-Mn-Zn
411	FORMULA NPK 15-15-15 (MOP)	15-15-15
412	RIVER REDPREMIUM ABONO TERRAZA JARDIN	N-P-K+S+Ca
413	ABONO PLANTAS DE INTERIOR	N-P-K+ E.M.
414	BIOMIN COBRE	COBRE
415	UREA 46% N	UREA
416	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
417	NITROFOSKA SUPREM 20-5-10-3+EM	20-5-10+3 Mg+S+Fe+Zn
418	SOLUFERT 15-30-15+1%MgO	15-30-15+1%MgO
419	SOLUFERT 18-18-18+1% MgO+EM	18-18-18+MgO+S+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
420	SOLUFERT 20-20-20+EM	20-20-20+B+Zn+Fe+Mn+Cu
421	NITRATO DE POTASIO CRISTALIZADO	N-K2O
422	BIOREPEL-B	BORO+EXTRACTOS VEGETALES
423	BORO 48%	BORO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
424	NITROFOSKA 15-15-15	15-15-15
425	PLANTIFOL 20-20-20	20-20-20-Fe, Mn, B, Zn, Co, Mo.
426	NUTRICAT 28% Zn 17% Mn	ZINC+MAGNESIO
427	KELIK HIERRO E.D.T.A.	HIERRO
428	KELIK ZINC E.D.T.A.	ZINC
429	NuZ-L	ZINC
430	FORMULA 16-20-0	16-20-0
431	HUMIC-GRO	ACIDOS HUMICOS
432	KELKAT BORO 17%	BORO
433	AMINOCAT	3-1-1-AMINOACIDOS LIBRES
434	KELKAT HIERRO EDDHA 6%	HIERRO
435	KELIK MIX E.D.T.A.	Fe-Mn-B-Zn-Cu-Mo
436	CAT 15	ACIDOS HUMICOS
437	PLANTIFOL 12-6-32	12-6-36-MG, Fe, Cu, Mn, Zn, B, Mo.
438	KELIK MANGANESO E.D.T.A.	MANGANESO
439	PLANTIFOL 10-25-10	10-25-10-Mg+Fe+Cu+Mn+Zn+B+Mo
440	FOLICAT CALCIO	Mg-Ca-Mn-B-N-
441	KELIK BORO	BORO
442	FORMULA 15-15-15	15-15-15
443	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
444	UREA 46% N	UREA
445	N. R. Ca Mg	CALCIO-MAGNESIO
446	ELEMENTO 6	S-Fe-Cu-Mn-Zn-B-Mo
447	Bi-O-FOL "MICRONUTRIENTES"	Mg-S-Fe-B-Zn-Mn-Mo-ACIDOS HUMICOS
448	Bi-O-FOL "STAR UP"	6-14-4-Fe-Mg-Cu-Mn-Zn-Mo-ACIDOS HUMICOS
449	POLIQUEL CALCIO	Ca+Mg+B+Mo+N+Acido folico+EDTA
450	COMPLESAL FLUID 5-8-10	05/08/2010
451	MKP (FOSFATO MONOPOTASICO)	FOSFORO(P2O5) 52% ; POTASIO (K2O) 34% ;
452	Bi-O-SPRAY	ACIDOS HUMICOS
453	N. R. CAL AGRICOLA	CALCIO
454	Bi-O-MAR 15	ACIDOS HUMICOS
455	N. R. CAL DOLOMITA	CAL
456	MULTI-KMg	NITROGENO 11%; POTASIO 40% ;Mg 4%
457	MULTI-K	N+K
458	MULTI-MAP	N-P
459	ULEXITA	BORO
460	GREEN-TOP	5-10-5-+E.M.
461	MAGNISAL	NITROGENO 11%;MAGNESIO 16%
462	POLIQUEL MULTI	BORO+Cu+Co+Mn+Mg+Fe+Zn
463	K-TIONIC	COMPLEJO ORGANICO FULVICO (EQUIV. 300 G./ L AC. FULVICO)
464	POLIQUEL ZINC	ZINC

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
465	HUMITRON 60 S	ACIDOS HUMICOS
466	BIOZIME TF	BORO+HIERRO+Mg+Mn+S+Zn
467	FOLICOMPLEX	12-9-7-S-Fe-Cu-B-Mn-Zn-Mo
468	CALCIFOL	CALCIO-ACIDOS FULVICOS
469	Bi-O-FOL "ZINC +"	ZINC-AZUFRE-ACIDOS HUMICOS
470	RAIZAL 400	N+P+K+Mg+S
471	UREA 46% N	UREA
472	B.G. FERTILIZANTE	ACIDO BORICO+Ca+S+K+Mg
473	HUMIPLEX 50 G	ACIDOS HUMICOS
474	KASUFOL	POTASIO-AZUFRE-ACIDOS FULVICOS
475	k-FOL	FOSFORO+POTASIO+MAGNESIO +AZUFRE+BORO
476	FOLTRON PLUS	5-20- 5+Fe+Zn+Mg+Mn+B+Cu+Mo+GIBERELINAS(G A3)+FOLCISTEINA+AC.HUMICO
477	GROFOL 20-30-10	N-P-K+ E.M.
478	FARMAGIB NZn	N-K-Zn-ACIDO GIBERELICO-ACIDOS FULVICOS
479	BIONUT	14-12- 6+Fe+Mn+S+B+AC.HUMICO+AUXINAS+CITQ UININAS
480	20-0-30	20-0-30
481	UREA 46 %	UREA
482	NITRAMON	NITRATO DE AMONIO+DOLOMITA
483	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
484	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
485	VEGIMAX	VITAMINAS-MINERALES-AMINOACIDOS
486	POLYFEED 19-19-19	N-P-K--FE-MN-B-ZN-CU-MO
487	CHALLENGER 17-17-17	17-17-17
488	UREA AZUFRADA	UREA
489	SUPER MULTIPLE	P+Zn+Mn+Fe+Mg+Ca+B+Cu
490	BOROLIQ	BORO
491	ACIDO BORICO	ACIDO BORICO
492	NUTRIFOL 2-27-7	7-27-7+Mg+Ca+B+Cu+Fe+Zn+Mn+
493	NPK 15-15-15	15-15-15
494	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
495	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
496	SULFATO DE AMONIO BLANCO	SULFATO DE AMONIO
497	PROROOT	11-55-0-ACIDOS FULVICOS ANA-AIB
498	SULFATO DE ZINC 35.5% MONOHIDRATADO	SULFATO DE ZINC
499	SULFATO DE HIERRO 30.0% Fe MONOHID.	SULFATO DE HIERRO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
500	Bi-O-FOL "K"	12-10-36-Fe-Mg-Mn-Cu-Zn-Mo-ACIDOS HUMICOS-EXTRACTOS DE ALGAS
501	Bi-O-FOL "Triple +"	18.5-18.5-18.5-ACIDOS HUMICOS-EXTRACTOS DE ALGAS-MICRONUTRIENTES
502	Bi-O-FOL "P"	11-50-5-ACIDOS HUMICOS-Fe+Zn
503	SIAPTON 10 L	AMINOACIDOS LIBRES+MATERIA ORGANICA+NITROGENO
504	Bi-O-80	ACIDOS HUMICOS
505	20-0-20	20-0-20
506	KASUFOL	POTASIO SOLUBLE(K ₂ O)+AZUFRE+AC.FULVICOS
507	FOSFATO DE AMONIO DOBLE	18-46-0
508	SULFATO DE MAGNESIO(SALES EPSON)	SULFATO DE MAGNESIO
509	PHYTO PLUS COMPLEJO DE COBALTO 3% ORGANICO	COBALTO
510	NITRO SULFATO DE AMONIO	NITRATO DE AMONIO+AZUFRE
511	XL-320 20-20-20	20-20-20
512	COMPLESAL FLUID 12-4-6	12/04/2006
513	NITRATO DE AMONIO CALCAREO (NITROMAG CALCAREO)	26-0-0-7Ca-5Mg
514	FORMULA 20-3-20	20/03/2020
515	FORMULA 18-5-15-Mg 6-B 2	18-5-15+Mg+B
516	FORMULA 10-30-10	10-30-10
517	FORMULA 15-5-20-2	15-5-20+S
518	FORMULA 15-5-15-2	15-5-15+Mg
519	PERFECTOSE POLVO	N-Cu-Fe-Zn-B-Mo-+AMINOACIDOS
520	PERFECTOSE LIQUIDO	N-Cu-Mn-Mg-Zn-B+AMINOACIDOS
521	FORMULA 15-5-15-2-1	15-5-15+Mg+S
522	FORMULA 15-5-20	15/05/2020
523	SULFUREA	NITROGENO-AZUFRE
524	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
525	FORMULA 12-24-12	12-24-12
526	FORMULA 20-0-20	20-0-20
527	ROCA FOSFORICA	FOSFORO
528	DIAMMONIUM PHOSPHATE (DAP)	FOSFATO DIAMONICO
529	NITROFOLIAR 21%	21-0-0-S-MN-ZN-FE-CO-MO
530	CUNEB FORTE	0-49-37
531	INCREMIN-FOL	12.2-4.1-4.2
532	AMINOLEAF N 510 PLUS	N-P-K+QUELATOS DE Fe+Zn+Cu+Mn+B+Mo
533	PHYTO PLUS COMPLEJO FOSFORO	03/12/2000
534	POLIBORO QUELATIZADO 10%	BORO
535	AGROMART ZINC QUELATADO	SULFATO DE ZINC
536	MANGAFOL	MANGANESO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
537	MULTIMART PLUS	N-P-K+ E.M.+AC.HUMICOS
538	FORMULA 15-8-12-2-2	15-8-12+Mg+B
539	WUXAL 16-16-12	N-P-K+ E.M.
540	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
541	FOSFATO DIAMONICO 18-46-0 (DAP)	18-46-0
542	FORMULA 16-16-0	16-16-0
543	FORMULA 17-6-18+2	17-6-18+Mg
544	FORMULA 18-6-12	18/06/2012
545	DIAMMONIUM PHOSPHATE	FOSFATO DIAMONICO
546	UREA 46% N	UREA
547	FORMULA QUIMICA 15-5-15	15/05/2015
548	FOLNITRO 20-20-20	N-P-K
549	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
550	DIAMMONIUM PHOSPHATE (18-46-0)	FOSFATO DIAMONICO
551	FORMULA 15-15-15-2	15-15-15-2
552	14-40-0	14-40-0
553	18-46-0 (DAP)	18-46-0
554	UREA 46 % N	UREA
555	SOLUCION NITROGENADA	NITROGENO AMONIAICAL+NITROGENO UREICO
556	AZUFRE	AZUFRE
557	GUANOFOL 11-9-8	11/09/2008
558	FORMULA QUIMICA 5-0-45	5-0-45
559	PHYTO PLUS COMPLEJO POTASIO 1-0-10	1-0-10
560	BOROFOL	BORO
561	N. R. Ca	CALCIO
562	PHITO PLUS GEL DE NUTRICION PERMANENTE	14-14-14
563	HARDER-FOL	7-0-21-MICROELEMENTOS
564	PHYTO PLUS QUELATO DE CALCIO 5% ORGANICO	CALCIO
565	NUTRIENTE HIDROPONICO	NUTRIENTE MAYOR Y NUTRIENTE MENOR
566	FORMULA QUIMICA 12-10-25	12-10-25+8.4 S
567	FORMULA 20-20-0	20-20-0
568	FORMULA QUIMICA 21-9-12	21/09/2012
569	FORMULA 10-10-10	10/10/2010
570	FORMULA 16-20-0	16-20-0
571	FORMULA 10-5-20	10/05/2020
572	FORMULA 15-15-15	15-15-15
573	SUL-PO-MAG	0-0-22+22 S+11 Mg
574	MURIATO DE POTASIO (KCL)	0-0-60

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
575	FORMULA QUIMICA 10-25-10	10-25-10
576	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
577	DIAMONIUM PHOSPHATE (DAP)	FOSFATO DIAMONICO
578	ROCA FOSFORICA	FOSFORO
579	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
580	UREA 46% N	UREA
581	FORMULA QUIMICA 22-0-0	22-0-0
582	PHYTO PLUS COMPLEJO DE ZINC 14%	NITROGENO-ZINC-AZUFRE
583	FORMULA 0-20-0	0-20-0
584	PHYTO PLUS COMPLEJO HIERRO 5%	HIERRO
585	PHYTO-PLUS QUELATO DE COBRE 5% ORGANICO	COBRE
586	PHYTO-PLUS QUELATO DE MAGNESIO 2.5% ORGANICO	MAGNESIO
587	MUCI 2.5-2.5-2.5	N-P-K
588	SESAN 3.5	NITROGENO
589	SULFATO DE ZINC NEUTRO	SULFATO DE ZINC
590	10-30-10	10-30-10
591	20/10/2020	20/10/2020
592	PHYTO-PLUS COMPLEJO DE MOLIBDENO 3.0% ORGANICO	MOLIBDENO
593	15-15-15	15-15-15
594	PHYTO-PLUS MICRO-PLENTY ORGANICO	HIERRO+MANGANESO+ZINC+COBRE+BORO
595	PHYTO PLUS COMPLEJO COBALTO 3%	COBALTO
596	20/03/2020	20/03/2020
597	K-MAG	K-Mg-S
598	20--20-0	20-20-0
599	20-0-30	20-0-30
600	UREA AZUFRADA	NITROGENO+AZUFRE
601	UREA	UREA
602	MAIZ-FOL	N-P-K
603	NITRATO DE POTASIO	NITRATO DE POTASIO
604	NUTRI ZINC	ZINC+AZUFRE
605	FOSFORO ESTABILIZADO	FOSFORO
606	PHYTO-PLUS QUELATO DE COBRE 5%	COBRE+ASUFRE
607	NUTRI MAGNESIO	MAGNESIO+AZUFRE
608	CHALLENGER 16-20-0	16-20-0
609	PHYTO PLUS COMPLEJO CALCIO 15 %.	CALCIO
610	PHYTO-PLUS COMPLEJO DE BORO 3.0%	BORO
611	PHYTO PLUS COMPLEJO CALCIO 13 %	CALCIO
612	PHYTO-PLUS QUELATO DE ZINC 5.0%	ZINC+AZUFRE

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
613	METALOSATO DE CALCIO BORO	CALCIO-BORO
614	18-6-12-4-1.2-12	N-P-K+Mg+B+S
615	NITRATO DE ZINC	N+Zn
616	NITRATO DE CALCIO	N+Ca
617	CHALLENGER 18-46-0	18-46-0
618	12-24-12	12-24-12
619	NITROGENO CHALLENGER	21%N
620	PHYTO PLUS COMPLEJO CALCIO-MAGNESIO	CALCIO-MAGNESIO
621	REGUES-PH	N-P2O5
622	NITRATO DE POTASIO	13-16-0+B
623	NITRATO DE POTASIO CRISTALIZADO	13-0-44
624	SUPRABONO FRUTALES	13/03/2018
625	FERTIMIX - CaB	CALCIO(CaO)+BORO
626	FOSFATO DE AMONIO DOBLE	18-46-0
627	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
628	SUPRABONO FLORES	15-16-10
629	FOSFATO DE AMONIO SIMPLE	10-50-0
630	16-16-0+14 S	16-16-0+14 S
631	SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO	SULFATO DE MAGNESIO
632	QUICELUM	B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
633	DISPERSAL	CaO+Carbohidratos y acidos organicos
634	TRIAMIN	Aminoacidos+peptidos+N+materia organica+B+Cu+Fe+Mn+Zn+Mo
635	TRIAMIN RADICULAR	Aminoacidos+peptidos+N+P2O5+K2O+materia organica
636	NITROCAL-L	N+CALCIO
637	HUMIPOWER	ACIDOS HUMICOS+ACIDOS FULVICOS
638	NIPOFOS 20-20-20	20-20-20
639	15/05/2015	15/05/2015
640	PHYTO PLUS COMPLEJO MOLIBDENO 3%	MOLIBDENO
641	KELATOP MULTIMINERAL	MG,FE,ZN, MN,CU,N,B
642	10-30-2 CHALLENGER	10-30-2+B
643	SULFATO DE AMONIO NITRICO	SULFATO DE AMONIO
644	PHYTO PLUS COMPLEJO MAGNESIO 5%	MAGNESIO
645	PHYTO PLUS QUELATO MAGNESIO 5%	MAGNESIO
646	20-00-20-10S	20-0-20+10S
647	CHALLENGER 15-15-15	15-15-15
648	SUPRABONO GRAMA	15/03/2010
649	AZUFRE CHALLENGER	AZUFRE
650	MACRONUT 17	17-17-17+B+S+ZN

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
651	PHYTO PLUS COMPLEJO MANGANESO 8 %	MANGANESO
652	NUTRI HIERRO	HIERRO+AZUFRE
653	16-20-00	16-20-0
654	NITRATO DE AMONIO	NITRATO DE AMONIO
655	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
656	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
657	PHYTO PLUS COMPLEJO ZINC 12 %	ZINC
658	FOSFORO CHALLENGER	FOSFORO
659	FORMULA 12-16-0 (MILPABONO)	12-16-0
660	FOSFATO MONOAMONICO	12-52-0
661	16-20-0	16-20-0
662	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
663	METALOSATO ZINC PLUS	Mg-Zn-B-Fe-Mn-Cu
664	METALOSATO COFFEE BOOSTER	MG-B-MO-FE-ZN
665	NUTRI MANGANESO	MANGANESO+AZUFRE
666	FORMULA 16-20-0	16-20-0
667	UREA	UREA
668	FORMULA 17-20-0	17-20-0
669	DIGESTER +	N-Mo-Zn-S-B-Co-Cu-Fe
670	PHYTO PLUS NUTRIENTE CONTINUO GEL	16-16-16
671	FORMULA 16-20-0 (SUPRABONO)	16-20-0
672	15-15-15	15-15-15
673	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
674	UREA 46% N	UREA
675	FOSFATO DE AMONIO DOBLE	18-46-0
676	10-30-10	10-30-10
677	20/10/2020	20/10/2020
678	SOLUBOR	OXIDO DE SODIO+OXIDO DE BORO
679	TRIPLE SUPERFOSFATO	0-46-0
680	CEN	09/06/2006
681	12-10-25+8.4 S	12-10-25+8.4 S
682	KENDAL	NITROGENO ORGANICO Y UREICO, OXIDO DE POTASIO, CARBONO ORGANICO
683	RADIFARM	AMINOACIDOS LIBRES+POLISACARIDOS+GLUCOSIDOS+PROTEINAS+PEPTIDOS+HIERRO+MAT.ORGANICA+NITROGENO
684	20-10-15+11.1 S	20-10-15+11.1 S
685	SUPER COSECHA 12-8-7	12-8-7+S+Mg+Ca+B+Cu+Fe+Zn+Mn
686	CALCIO BORO	CALCIO-BORO
687	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
688	UREA	UREA
689	20/03/2020	20/03/2020
690	HIDROIKOS	ALCOHOLES, NONILFENOLES, NUCLEOTIDOS, NUCLEOSIDOS MICROBIANO
691	COMPLESAL FLUID 9-9-7	09/09/2007
692	COMPLESAL FLUID 5-8-10	05/08/2010
693	CALCIO BORO 106	CALCIO-BORO
694	NUTRI COBRE	COBRE-AZUFRE
695	COMPLESAL FLUID 12-4-6	12/04/2006
696	PROMET CALCIO	CALCIO+NITROGENO ORGANICO+MATERIA ORGANICA+AMINOACIDOS LIBRES
697	PHYTO PLUS COMPLEJO DE N Y Zn.	1-0-0 Zn(14) S(7)
698	PHYTO-PLUS NUTRIENTE VERDE 5-10-5	5-10-5+S+Mg+Zn+Ca+Fe+Mn+Cu+B
699	16-20-0	16-20-0
700	TRIPLE SUPERFOSFATO	0-46-0
701	SOLUFEED 29-30-0+EM	N-P-K+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
702	ACADIAN SEAPLANTS CONCENTRADO DE ALGAS	0.3-0.3-4
703	SOLUFEED 20-10-20	20/10/2020
704	SULFATO DE AMONIO	SULFATO DE AMONIO
705	FOSFATO DE AMONIO SIMPLE	10-50-0
706	MIL 2.5 - 4	NITROGENO+FOSFORO
707	Nu-Z (ZINC NEUTRO)	ZINC
708	NITRATO DE AMONIO	NITRATO DE AMONIO
709	SOLUFEED 30-15-10+EM	N-P-K+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
710	NITRO CALMAC	3.25-0-0+7 Ca+0.20 Mg
711	20-0-30	20-0-30
712	20-0-20+10 S	20-0-20+S
713	K-MAG	K-Mg-S
714	SUPER ABONO	1.5-2-2+EM
715	PHYTO PLUS COMPLEJO COBRE 5%	COBRE
716	MURIATO DE POTASIO	0-0-60
717	EXTRACTO DE ALGAS MARINAS	Materia organica++1-1- 15+s+Mg+Ca+Na+B+Fe+Mn+Cu+Zn
718	BIOSOLNEW	1.7-0-11+EM
719	TRASPORE	NONILFENOL ETOXILADO-PROPILENGLICOL
720	UREA	NITROGENO
721	SULFATO DE POTASIO 0-0-50+18	0-0-50+S
722	ACIDO FOSFORICO 85%	ACIDO FOSFORICO
723	FERTILIZANTE INDAGRO 20-20-20+EM	20-20-20+ EM
724	SAGAQUEL ZINC	ZINC
725	MICROMINS COSECHA MAS 9-6-6+SR	9-6- 6+Mg+B+Cu+Fe+Mn+Zn+Mo+Co+Citoquininas+

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
		Ac.indol3butirico+giberelinas
726	BORO CULTIFOL	BORO
727	20-20-20	20-20-20
728	SAGAFOS	N-P2O5
729	SAGAQUEL FIERRO	HIERRO
730	SAGAQUEL COBAL	Fe+Zn+Mg+Boratos
731	EVERGREEN FORMULA ESPECIAL PARA CESPED Y ARBOLES DE JARDIN	15-15-15
732	EVERGREEN BLOOM PLUS 10-50-10	10-50-10
733	NUTRI SAL FLUID 12-5-7+Ca-Mg	12-5-7+Ca-Mg
734	NUTRI-SAL FLUID 8-9-7+Ca-Mg	8-9-7+Ca-Mg
735	NUTRI-SAL FLUID 5-9-11+Ca-Mg	5-9-11+Ca+Mg
736	AMINOLEAF NPK MICRO	23-6-23+Mg+ZnEDTA+MnEDTA+FeEDTA+B+CuEDTA+Mo
737	PIÑA FOL	MAGNESIO(MgO)+ASUFRE(SO3)+ZINC+HIERRO+BORO+MOLIBDENO
738	NUTRI BORO	B+Mo
739	MULTI-FEED SOLANACEAS	18-18-23+B+Zn CON EDTA+Fe conEDTA+Mn con EDTA+Cu+Mo
740	DAP	ACIDO FOSFORICO-NONILFENOL ETOXILADO
741	MURIATO DE POTASIO BLANCO SOLUBLE	0-0-62
742	NUTRI-K	N-K2O
743	NUTRI ZINC	N-Zn
744	NITRATO DE MAGNESIO	NITRATO DE MAGNESIO
745	FOSFATO MONOAMONICO 12-61-0	12-61-0
746	SAGAQUEL MAGNESIO	MAGNESIO
747	UREA	NITROGENO
748	NITRATO DE AMONIO PERLADO	NITROGENO
749	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
750	BIOFOL TF	PROTEINA+Mn-Fe-Zn-Mg
751	NORTRACE 10-16-38	10-16-38+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
752	N.R. ENRAIZADOR	10-55-10
753	BEST-K	0-29.46-19.54
754	N.R. ENGORDADOR	15/10/1930
755	FITONUTRIENTE QUELATO DE ZINC 5%	ZINC
756	HUMAX 80%	ACIDO HUMICO
757	COBRE BAYER	COBRE+ASUFRE+VITAMINAS
758	MURIATO DE POTASIO ESTÁNDAR	POTASIO
759	CITRAPLEX ZINC 25 %	ZINC
760	SULFATO DE MAGNESIO	SULFATO DE MAGNESIO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
	HEPTAHIDRATADO	
761	BOROSOL 10 L	BORO
762	NITRATO DE AMONIO PERLADO	NITRATO DE AMONIO
763	CITRAPLEX MANGANESO 20 %	MANGANESO
764	CITRAPLEX HIERRO 20 %	HIERRO
765	CITRAPLEX COBRE 20 %	COBRE
766	NORTRACE 9-45-15	9-45-15+Cu+Fe+Mn+Zn
767	FERION 138	HIERRO
768	ACA PLUS 7-0-0	NITROGENO+ZINC
769	ACA CONCENTRADO 15-0-0	NITROGENO+ZINC
770	AWAKEN 16-0-2	16-0-2+B+Cu+Fe+Mn+Zn
771	NORTRACE 10-30-20	10-30-20
772	BASFOLIAR BORO SL	BORO
773	NUTRI CALCIO	N-Ca
774	ZINCBOR CULTIFOL	ZINC+BORO
775	FITONUTRIENTE COMPLEJO DE BORO 3%	BORO
776	NUTRIPLANT PLUS	N-P2O5-K2O+Fe-Zn-B-Ca-Mg-Cu-S-Mn-Co-Mo-VIT B1
777	SCHULTZ EXPERT GARDENER BLOOM PLUS(10-60-10)	10-60-10+Fe+Mn+Zn
778	CALCIBOR CULTIBOR	CALCIO+BORO
779	NITROPOTASIO SISTEM	13-0-20
780	ASOTO	AMINOACIDOS LIBRES+MATERIA ORGANICA+NITROGENO
781	N.R. MAIZ	NITROGENO+COBRE+BORO+MAGNESIO+ZIN C
782	NORTRACE 20-20-20	20-20-20+B+Cu+Fe+Mn+Zn
783	FOSFATO DE AMONIO DOBLE	18-46-0
784	N.R. TODO PROPOSITO	20-20-20
785	N.R. FRIJOL	0-1-5+MG+ZN+CU+B
786	NITRATO DE POTASIO 13-00-46 PRILLS	13-00-46
787	SOLU FEED 12-20-30+Mg	12-20-30+Mg
788	SOLU FEED 20-30-10+Mg+S	20-30-10+Mg+ASUFRE
789	SOLU FEED 22-11-22+Mg+S	22-11-22+Mg+S
790	CRUZ BLANCA 20-20-20+EM	20-20-20+Mn+Fe+Zn+Cu+B+Mo+Co+Mg+S
791	SULFATO DE AMONIO	NITROGENO+AZUFRE
792	SAGAQUEL MANGANESO	MANGANESO
793	CUNEB FORTE	0-32-24
794	MACRONUT 17	17-17-17+B+S+ZN
795	FORMULA 15-7-22	15/07/2022
796	FORMULA 16-20-0	16-20-0
797	FORMULA 15-7-27	15/07/2027

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
798	HECTORAZA	N-P-K
799	CHALLENGER 16-20-0	16-20-0
800	NITRATO DE ZINC	NITRATO DE ZINC
801	FERTILIZANTE FOLIAR 15-30-15	15-30-15
802	CHALLENGER 18-46-0	18-46-0
803	FORMULA 17-3-17	17/03/2017
804	MICROMINS FOLY-ZYME+SR	12-0-3+Ca+Citoquininas+Ac.Indolbutirico+Giberelinas.
805	NUTRIFOL NITRATO DE POTASIO	NITRATO DE POTASIO
806	MAGA CAL 6-0-0-8 Ca	6-0-0-8
807	MEGA PLUS 5-4-2	5-4-2+E.M.
808	MEGA SOILS 5-3-1	5-3-1+E.M.+ACIDO HUMICO
809	SCHULTZ EXPERT GARDENER TOMATO FOOD(18-19-30)	18-19-30+Mg+Co+Mn+Fe+Zn
810	NITRATO DE CALCIO	NITRATO DE CALCIO
811	RUTER - AA	N-P-K+ E.M.+AMINOACIDOS LIBRES
812	FERTILIZANTE QUELATO DE MAGNESIO	NITROGENO-ASUFRE-MAGNESIO
813	AMINOQUEL ZINC-BORO	ZINC+BORO
814	TRADECORP Fe	HIERRO
815	HUMISTAR	ACIDOS HUMICOS+ACIDOS FULVICOS
816	DELFIN	MATERIA ORGANICA+AMINOACIDOS LIBRES+NITROGENO
817	TRADECORP Zn	ZINC
818	FORMULA 15-7-22	15/07/2022
819	FAINAL K	NITROGENO+POTASIO SOLUBLE
820	CARBO-VIT	ACIDOS HUMICOS+EXTRACTO HUMICO
821	RIMAFOL ZINC 10 L	ZINC+AZUFRE
822	FERTILIZANTE FOLIAR 12-61-0	12-61-0
823	FERTILIZANTE FOLIAR 13-0-46	13-0-46
824	SUPER COMPLEX SUMMA	10-7-5+CaO+MgO+S+Mn+Fe+Zn+B....
825	ZINC CULTIFOL	ZINC+AZUFRE
826	NITRO ZINC SISTEM	NITROGENO+ZINC
827	TRADECORP Mn	MANGANESO
828	AGROFEED Mn	N+Mn
829	FORMULA 15-7-27	15/07/2027
830	AGROFEED NITRATO DE ZINC	10.2-0-0+22.0 Zn
831	AGROFEED Fe	NO3+Fe
832	AGROFEED QUELATO FERRICO	11.0-0-0+5.0 Fe
833	AGROFEED NITRATO DE MAGNESIO	9.0-0-0+13.0 Mg
834	AGROFEED SULFATO DE MAGNESIO	SULFATO DE MAGNESIO
835	AGROFEED POTASIO LIQUIDO	0-0-18
836	AGROFEED Cu	N+Cu

TABLA 3

Productos Fertilizantes

No	Nombre Comercial	Nombre Común
837	AGROFEED NITRATO DE CALCIO	NITROGENO+CALCIO
838	AGROFEED BORO	BORO
839	AGROTICON	3.45-0-12
840	AGROFOS K	P2O5-K2O+EM
841	PROTEKTOR	P2O5-K2O+Ca-Mg-B
842	PROTEKTOR K	P2O5-K2O
843	FORMULA 12-12-17-2	12-12-17+2%Mg
844	AGROCAB	N-P2O5-K2O+MgO-Zn-B
845	AGROFULL	MgO+S+Mn+Zn+Cu+Fe+B+Mo
846	FERTILIZANTE FOLIAR 15-30-15	15-30-15
847	FERTILIZANTE FOLIAR 13-0-46	13-0-46
848	FERTILIZANTE FOLIAR 12-61-0	12-61-0
849	MEGA K 0-0-25	0-0-25
850	HUMUS Ha-16	MATERIA ORGANICA+MATERIA MINERAL
851	AGROFEED LIQUIDO	N-P-K+S
852	AGROFEED MAP LIQUIDO	3.5-18.0-0
853	AGROFEED MEZCLAS MENORES	Mg+s+Mn+Zn+Cu+Fe+B+Mn
854	OXIZINC SULFATO	ZINC+AZUFRE
855	AGROFEED CALCIO-BORO	POTASIO+Ca+B
856	AGROFEED FOSFITO DE POTASIO	0-41-38
857	AGROFEED UAN	NITROGENO
858	AGROFEED TOTAL	N-P-K+Ca+Mg+Mn+Zn+Fe+B+Mo
859	PROTEKTOR Ca	P2O5+CaO
860	AGROFEED FOSFITO DE CALCIO	POTASIO+Ca
861	AGROFEED MEZCLA DE MAYORES	3.33-10.00-3.30
862	SCHULTZ EXPERT GARDENER ORCHID FOOD(19-31-17)	19-31-17+B+Cu+Fe+Mn+Mn+Mo+Zn
863	20-18-20 FERTILIZANTE SOLUBLE	20-18-20
864	SCHULTZ EXPERT GARDENER CITRUS Y TROPICAL(10-4-10)	10-4-10+S+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
865	SCHULTZ EXPERT GARDENER ROSE FOOD(19-24-24)	19-24-24+Cu+Fe+Mn+Zn
866	SCHULTZ EXPERT GARDENER CAMELIA, RHODODENDRON(31-11-11)	31-11-11+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
867	SCHULTZ ALL PURPOSE LIQUID PLANT FOOD(10-15-10)	10-15-10+Fe+Mn+Zn
868	SCHULTZ CACTUS PLUS(2-7-7)	2-7-7+Fe+Mn+Zn
869	MF-NPK 10-30-20	10-30-20
870	SCHULTZ MULTICOTE TIME-RELEASE(17-17-17)	17-17-17+S+Fe+Mn
871	MF-NPK 20-20-0	20-20-0
872	SCHULTZ AFRICAN VIOLETS PLUTS(8-14-9)	8-14-9+Fe+Mn+Zn

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
873	SCHULTZ TAKE ROOT ROOTING HORMONE	INDOLE -3-BUTIRICO ACIDO
874	FORMULA 10-10-30	10/10/1930
875	JOBE'S PLANT FOOD SPIKES FOR BEAUTIFUL HOUSEPLANTS (13-4-5)	N-P-K
876	JOBE'S PLANT FOOD SPIKES FOR BEAUTIFUL FLOWERING PLANTS (10-10-4)	N-P-K
877	FRUIT TREE STAKES (10-13-13)	N-P-K
878	SCHULTZ EXPERT GARDENER ALL PURPOSE PLANT FOOD(20-30-20)	20-30-20+Fe+Mn+Zn
879	SOLUFERT 18-6-18+2%MgO+EM	18-6-18+MgO+S+Fe+Cu+Mn+Zn+B+Mo
880	SAGASTIM	L-CISTEINA-ACIDO FOLICO
881	DAP PLUS	ACIDO FOSFORICO-NONILFENOL ETOXILADO
882	SOLUFERT 20-20-20	20-20-20
883	ALBATROS ULTRA	11-8-6+ME
884	ALBATROS 20-20-20+EM	20-20-20+ EM
885	SOLUFERT 18-18-18+1% MgO+EM	18-18-18+MgO+S+B+Cu+Fe+Mn+Mo+Zn
886	FORMULA 17-3-17	17/03/2017
887	SOLUFERT 25-10-10+1%MgO+EM	25-10-10+MgO+S+Fe+Cu+Mn+Zn+B+Mo
888	JOBE'S FERTILIZER SPIKES FOR FRUIT & NUT TREES (10-15-15)	N-P-K
889	SOLUFERT 13-6-40	13/06/1940
890	MF-NPK 18-16-0	18-16-0
891	MF-NPK 12-10-25	12/10/2025
892	MF-NPK 20-3-20	20/03/2020
893	MF-NPK 15-5-15	15/05/2015
894	MF-NPK 20-0-20	20-0-20
895	SOLUFERT 15-30-15+1%MgO	15-30-15+MgO
896	11-60-0 PLUS	11-60-0+EM
897	PENTAMINS 15-0-0-8 Ca	15-0-0-8
898	LAIBONO	9-3-6+EM
899	TURBA MUSGO MAGELLANICUM	MATERIA ORGANICA
900	SUNSHINE SPECIAL MIX 3	VERMICULITA+CAL DOLOMITICA+YESO
901	FERTILIZANTE FOLIAR 20-20-20	20-20-20
902	FORMULA 18-3-18	18/03/2018
903	TREE FOOD STAKES (15-7-6)	N-P-K
904	SOLU FEED 10-10-40+S	10-10-40+ASUFRE
905	PENTAMINS HIERRO	HIERRO+AZUFRE
906	0-0-50 PLUS	0-0-50
907	MASCAFE	3-0-10+MAGNESIO+ASUFRE
908	10-5-30 PLUS	10/05/1930

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
909	17-5-24 FERTILIZANTE SOLUBLE	17/05/2024
910	MAXI ZINC	ZINC
911	PHOSPRO 0-25-20	0-25-20
912	PENTAMINS 0-25-40	0-25-40
913	MULTI-FEED ARROZ	13-25-25+B+ZN+FE+MN+CO+MO
914	24-7-15 FERTILIZANTE SOLUBLE	24/07/2015
915	JOBE'S FERTILIZER SPIKES FOR ROSES (12-16-12)	N-P-K
916	AGRO-K	0-32-53+L-AMINOACIDOS+EXTRACTO DE ORIGEN ORGANICO
917	HUMICEL	ACIDOS HUMICOS DERIVADOS DE LEONARDITA
918	MAXI-GROW EXCEL	0.5-1-1+CA+MG+CU+FE+MN+ZN+AUXINAS+GIBERELINAS+CITOQUININAS+EXTRACTOS ORGANICOS
919	FORHIDRO 13-40-13+MG+EM	13-40-13+MG+B+CO+FE+MN+MO+ZN
920	PENTAMINS COBRE	COBRE
921	MULTI FEED CRUCIFERAS	24.93-20-12+B+ZN+FE+MN+CU+MO
922	PENTAMINS MAGNESIO	MAGNESIO-ASUFRE
923	ABONO ORGANICO GALLINAZA	03/04/2002
924	MULTI-FEED LEGUMINOSAS	14-27-23+B+ZN+FE+MN+CU+MO
925	MULTI FEED LILIACEAS	16-23-23+B+Zn+Fe+Mn+Cu+Mo
926	SOLU FEED VIVEROS	12-60-0+B+ZN+FE++MN+CU+MO
927	FORHIDRO 15-5-30+Mg+EM	15-5-30+MG+S+B+CU+FE+MN+MO+ZN
928	FORHIDRO 7-12-40+Mg+EM	7-12-40+2 Mg+S+B+Cu+Fe+Nn+Mo+Zn
929	JOBE'S FERTILIZER SPIKES FOR POTTED PLANT	N-P-K
930	MULTI FEED GRAMINEAS	24-17-17+B+ZN+FE+MN+CO
931	EVGREEN LIBERACION LENTA 11-23-11	11-23-11
932	INDAGRO 10-10-10+A.H.	10-10-10+AC.FULVICOS Y HUMICOS+EM.
933	EFRTIPLANT ZINC+BORO	ZINC+BORO
934	FERTIPLNT MACRO+MICROELEMENTOS	4-8-4+Mg+B+Fe+Mn+Zn
935	NITRATO DE MAGNESIO	NITRATO DE MAGNESIO
936	SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO	SULFATO DE MAGNESIO
937	FOSFATO MONOAMONICO 12-61-0	12-61-0
938	NITRATO DE POTASIO 13-0-46 PRILLS	13-0-46
939	NITRATO DE CALCIO	CALCIO+NITROGENO
940	SULFATO DE ZINC	Zn+S
941	FORMULA 18-12-4	18/12/2004
942	INDAGRO 5-0-50	5-0-50+MG+B+ZN
943	BIOMIN ZINC	ZINC

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
944	15-15-15	15-15-15
945	BIOMIN HIERRO	HIERRO
946	BIOMIN CALCIO	CALCIO
947	BIOMIN MAGNESIO	MAGNESIO
948	BIOMIN COBRE	COBRE
949	BIOMIN BORO	BORO
950	BASFOLIAR BORO WP	BORO
951	ALMACIGOL	3-10-0+ZN+S
952	PHYTO PLUS QUELATO DE MANGANESO 5% ORGANICO	MANGANESO
953	PROMOTOR	P2O5-K2O+Ca-Mg-B
954	SUPERMAG	MAGNESIO+ASUFRE+ZINC QUELATADO+MAGNESIO QUELATADO+BORO+COBRE QUELATADO
955	FOLIAR MIX	15-30-15+ZINC QUELATADO+MANGANESO QUELATADO+BORO SOLUBLE+COBRE QUELATADO+MAGNESIO SOLUBLE+MOLIBDENO
956	FORMULA 16.50 - 7.50 - 23.87 - 0.33 BORO	16.50-7.50-23.87
957	ARTHAN EC	ACIDO BUTIRICO+AC.LACTICO+AC.CITRICO
958	EXTRA FORTAM	ACIDO GIBERELICO+AC.GLUTAMICO+ARGININA+ME TIONINA+FITOHORMONAS
959	ECOMIN	CALCIO
960	ISWAT ZINC	ZINC
961	ISWAT CALCIO	CALCIO(CaO)
962	ISWAT 15-5-5	15/05/2005
963	CALYNIT	NITROGENO ORGANICO E INORGANICO+CALCIO
964	BREXIL MIX	COBRE+HIERRO+MOLIBDENO+MANGANESO +ZINC+MAGNESIO
965	HORTALIX FORTE	8-20-30
966	CALBIT C	CALCIO
967	BORO PLUS	BORO
968	POTASIO 45	NITROGENO+POTASIO SOLUBLE
969	MEGAFOL	AMINOACIDOS+POTASIO(K2O)
970	ZINC BAYER	ZINC+AZUFRE+VITAMINAS
971	MANGANESO BAYER	MANGANESO+AZUFRE+VITAMINAS
972	PHYTO PLUSQUELATO DE ZINC 5% ORGANICO	ZINC
973	NITROFOSKA 15-15-6-4	15-15-6-4
974	MULTIBORO	BORO
975	BIOMIN BORO EN POLVO	BORO

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
976	FERTIMIX HI CAL MAG	CALCIO+MAGNESIO
977	MICROMINS CAL 105	CALCIO+BORO
978	MICROMINS XYLEX 6-18-6	6-18-6
979	MICROMINS P-LIQUIDO ESTABILIZADO	0-46-0
980	PHOS-PRO 0-25-20	0-25-20
981	SOLUFEED 20-30-10+Mg+S	20-30-10+Mg+ASUFRE
982	SOLU FEED 10-10-40+S	10-10-40+ASUFRE
983	SOLU FEED 12-20-30+Mg	12-20-30+Mg
984	SOLU FEED 22-11-22+Mg+S	22-11-22+Mg+S
985	AMINOQUEL ZINC-BORO	ZINC+BORO
986	FERTIMINS 22-11-22+EM(LLENADO)	22-11-22+MgO+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
987	FORMULA 20-20-0	20-20-0
988	MICROMINS MANGANESO	MANGANESO+AZUFRE
989	FERTIMINS 5-5-45+EM(LLENADO)	5-5-45+MgO+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
990	FERTIMINS 10-45-10+EM(INICIADOR)	10-45-10+MgO+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
991	FERTIMINS 30-10-10+EM(POTENCIADOR)	30-10-10+MgO+Fe+Zn+Mn+Cu+B+Mo
992	FERTIMINS 20-20-20+EM(MANTENIMIENTO)	20-20-20+Mg+He+Zn+Mn+Cu+B+Mo
993	UAN-32	NITROGENO
994	FERTIPLANT BORO	BORO
995	MURIATO DE POTASIO BLANCO SOLUBLE	MURIATO DE POTASIO
996	MICRO MAS	N+Cu+Mg+Ca+P
997	NUTRICAL	CaO+MgO
998	EVERGREEN FORMULA ESPECIAL PARA ROSAS	0.09-0.10-0.08+Fe+B+Mn+Zn+Cu
999	FOSFO K	0-40-45
1000	FERTIHUMUS	AC.HUMICOS+AC.FULVICOS
1001	MULTIAMIN	MAGNESIO+ZINC+HIERRO+MANGANESO+COBRE+MOLIBDENO+AMINOACIDOS
1002	NITRATO DE AMONIO	NITROGENO
1003	FITONUTRIENTE COMPLEJO DE COBRE 5 %	COBRE
1004	FITONUTRIENTE QUELATO DE COBRE 5 %	COBRE
1005	ISWAT POTASIO	POTASIO (K2O)
1006	ISWAT BORO	BORO
1007	SULFATO DE POTASIO 0-0-50+18	0-0-50+S
1008	MICROMINS HIERRO	ASUFRE+HIERRO
1009	EVERGREEN USO DIRECTO	0.05-0.15-0.07+Zn+Fe+Mg+Mn+Cu+B+S
1010	EVERGREEN COLORPREMIUM 14-14-16+3.6+0.6	14-14-16+ASUFRE+MAGNESIO
1011	EVERGREEN VIOLETAS 8-15-10	8-15-10+EM

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1012	EVERGREEN SUPER NUTRIENTE 10-30-20	10-30-20+EM+HORMONAS +ANTIOXIDANTES+VITAMINA C
1013	FORMULA 18-7-20	18/07/2020
1014	FORMULA 16-3-27	16/03/2027
1015	FORMULA 9-20-7	9-20-7
1016	FOLIFER BORO ACTIVADO	N-P2O5-K2O-S-Mg-B-Fe-Mn-Cu-Zn
1017	FORMULA 14-40-0	14-40-0
1018	FORMULA 15-15-15	15-15-15
1019	ECOMIN NATURAL	CALCIO
1020	EVERGREEN LIBERACION LENTA 14-14-14	14-14-14
1021	QUELATOZIN 11% L PLUS	ZINC+AZUFRE
1022	SULFATO DE AMONIO	NITROGENO+AZUFRE
1023	URACAL 9-0-0-9 8(Ca)+SR	9-0-0-9
1024	NITRATO DE POTASIO 13-00-46 PRILLS	13-0-46
1025	FERTILIZANTE SEPHU AMIN FOLIAR	NITROGENO+MATERIA ORGANICA+AMINOACIDOS
1026	SULFATO DE MAGNESIO HEPTAHIDRATADO	MgSO7+7H2O+Cl+Fe+Pb+As
1027	BIOMIN ZINC EN POLVO	ZINC
1028	UREA 46% N	UREA
1029	NUTRI HUMAX 0-40-40 EN POLVO	0-40-40
1030	FORMULA 12-5-18	12/05/2018
1031	FERTILIZANTE HUMITA 60	ACIDOS FULVICOS+HUMICOS+NITROGENO
1032	NITRATO DE CALCIO	NITROGENO+CALCIO
1033	SULFATO DE POTASIO	SULFATO DE POTASIO
1034	NITRATO DE AMONIO CALCAREO	NITRATO DE AMONIO CALCAREO
1035	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
1036	ESPIGA DORADA	POTASIO,MAGNESIO,ASUFREZINC, BORO, NITROGENO+QUELATO ORGANICOS
1037	NITRATO DE MAGNESIO	MgO+NO3+Cl+Na
1038	SULFATO DE MAGNESIO TECNICO (SALES DE EPSON)	SULFATO DE MAGNESIO (MgOSO4)
1039	16-16-0	16-16-0
1040	16-20-0	16-20-0
1041	HIERRO BAYER	HIERRO+VITAMINAS
1042	CALCIO-BORO BAYER	CALCIO+VITAMINAS+NITROGENO+BORO
1043	HIERRO-COBRE BAYER	HIERRO+COBRE+ASUFRE+VITAMINAS
1044	BIOMIN COBRE EN POLVO	COBRE
1045	NEWFOL-Ca	Nitrogeno orgánico+Calcio+Aminoácidos
1046	BORO BAYER	BORO+VITAMINAS
1047	FORMULA 17-4-25	17/04/2025
1048	NITRATO DE CALCIO	Ca+NH4+HNO3+Fe+Cl

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1049	FERTILIZANTE HUMITA 15	ACIDOS FULVICOS+HUMICOS+NITROGENO
1050	FORMULA 10-20-7	10-20-7
1051	FORMULA 14-5-16	14/05/2016
1052	BIOMIN MAGNESIO EN POLVO	MAGNESIO(Mg)
1053	BIOMIN CALCIO EN POLVO	CALCIO
1054	NITROFOSKA 15-15-15	15-15-15
1055	MOLIBDENO BAYER	MOLIBDENO+NITROGENO+AZUFRE+VITAMKINAS
1056	BASFOLIAR MG WP	MAGNESIO
1057	FORMULA 18-6-12	18/06/2012
1058	FORMULA 12-24-12	12-24-12
1059	NUTRI AID 5-10-40 EN POLVO	05/10/1940
1060	KEMISTAR AZUL 12-12-17+2 MgO	12-12-17+2%Mg
1061	FERTIPLANT-S REGULADOR DE PH	ACIDO FOSFORICO
1062	FERTIPLANT-S CALCIO-BORO COMPLEJO ORGANICO	CALCIO-BORO
1063	SULFATO DE AMONIO 21% N	SULFATO DE AMONIO
1064	GREEN TOP	N+P+K+Ca+Mg+S+B++Cu+Fe+Mn+Zn+Mo+Co
1065	FARMAGIB NZn	AC.GIBERELICO(GA3)+N+(K2O)SOLUBLE+ZINC+AC.FULVICOS
1066	FARMAKIN CALCIO	CALCIO+AC.FULVICOS+NITROGENO
1067	HARDER-FOL	NITROGENO+POTASIO SOLUBLE+CALSIO+AZUFRE+BORO+COBRE
1068	MAZINER	4-4-30+Zn-B-Mn-Fe-Mg
1069	RAIZ SINER	N-K-ACIDOS HUMICOS-FULMICOS-VITAMINAS
1070	KELPAK	AUXINAS+CITOQUININAS+AMINOACIDOS+proteinas+varbohidratos+N+P+K+NA+Ca+B+Fe+Mg+Mn+Zn
1071	FOSFATO MONOAMONICO012-61-00	12-60-0
1072	BORO ORGANICO	BORO
1073	CALCIFOL	CALCIO+AC.FULVICOS
1074	AGRORGANIC BORO 2 % - ZINC 6 %	BORO-ZINC
1075	EVERGREEN DESARROLLO 30-10-10	30/10/2010
1076	EVERGREEN TODO PROPOSITO	20-20-20+EM
1077	AGRORGANIC ZINC 15 %	ZINC+AZUFRE
1078	NITROFOSKA 18-6-12-4-0.2B	18-6-12-4 Mg-0.2 B
1079	FETRILON COMBI 1	MG, S, FE, MN
1080	AGRORGANIC MAGNESIO 15 %	MAGNESIO
1081	AGRORGANIC CALCIO 6% - BORO 2 %	CALCIO-BORO
1082	AGRORGANIC BORO 12 %	BORO
1083	ROOSTER ACTIVADOR FOLIAR	9-0-9+B+Mg+S+Ca+AC.LACTICO+AMINOACIDOS+

TABLA 3		
Productos Fertilizantes		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
		AC.CITRICO
1084	MICROMINS N-LIQUIDO ESTABILIZADO	NITROGENO
1085	BASFOLIAR Zn 100 FLO	ZINC
1086	FORMULA 17-6-18	17/06/2018
1087	AGRORGANIC POTASIO 35 %	POTASIO
1088	AGRORGANIC CALCIO 12 %	CALCIO
1089	MAYA MAGIC- 2001	BACTERIAS ANAEROBIAS Y AEROBIAS

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
1	ACTELLIC 50 EC	PIRIMIFOS METIL
2	MOSTYN TEMEPHOS 1% GR	TEMEFOS
3	DELTAMETRINA 0.54 ULV	DELTAMETRINA
4	TOALLITA REPEPLUS	N-N- DIETIL TOLUAMIDA
5	PULCERA REPEPLUS	N-N DIETILTOLUAMIDA
6	(AMPLITRIN 0.2% LIQUIDO)	NEOPINAMIN+BUTOXIDO DE PIPERONILO
7	(DEDEVAP EC 50)	DICLORVOS
8	K-OTHRINE 0.2 DP	DELTAMETRINA
9	GOLIATH GEL	FIPRONIL
10	RAMORTAL 0.005 BB	BROMADIOLONA
11	RACUMIN VM 40%	COUMATETRALIL
12	RACUMIN CEBO	COUMATETRALIL
13	RODILON "BP"(BLOQUES)	DIFETIALONE
14	RODILON "P"(PELLETS)	DIFETIALONE
15	(RACUMIN POLVO)	COUMATETRALIL
16	SOLFAC WP 10%	CIFLUTRINA
17	DEDEVAP EC 50	DICLORVOS
18	K-OTHRINE SUPER UBV	DELTAMETRINA
19	PYNAMIN FORTE T.G.	D-ALLETRINA
20	CIFLUTRINA 0.15 ULV	CIFLUTRINA
21	ESPIRALES PLAGATOX	D-ALLETRINA
22	BLATTANEX ULTRA GEL	IMIDACLOPRID
23	RESPONSAR 2.5 %	BETACYFLUTRINA
24	MOSTYN BA 25 ULV	PERMETRINA+S-BIOALETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
25	TEMEFOS 1% GRANULADO	TEMEFOS
26	RODILON PP(PELET PARAFINADO)	DIFETIALONE
27	VECTRON 20 WP	ETOFENPROX
28	RAMORTAL 0.005 GB	BROMADIOLONA
29	DIETILTOLUAMIDA	DIETILTOLUAMIDA
30	PREVENTOL O- EXTRA	2-HIDROXIBIFENILO
31	DEDEVAP 50 EC	DICLORVOS
32	BLATTANEX POLVO MOJABLE 50%	PROPOXUR
33	VECTRON 30ULV	ETOFENPROX
34	FICAM W POLVO MOJABLE	BENDIOCARB
35	QUICK BAYT	IMIDACLOPRID
36	AQUA RESLIN SUPER	PERMETRINA+S-BIOALETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
37	RODILON BP(BLOQUES PARAFINADOS)	DIFETIALONE
38	RAID MAX ROACH & ANT KILLER	MONOLEATO SORBITAN+FOSFATO MONOSODICO+PROPANO ISOBUTANO

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
39	RAID FULMINADOR AEROSOL	PROPOXUR+BUTOXIDO DE PIPERONILO+NEOPINAMINE
40	BAYGON VERDE	IMIPROTRIN+CIPERMETRINA
41	RAID CASA Y JARDIN	TETRAMETRINA+ALETTRINA+PERMETRINA
42	RAID 45 NOCHES	ESBIOTRINA
43	PATO PURIFIC LIQUIDO	LAURILETER SULFATO DE SODIO
44	GLADE FLOR	NONILFENOL ETOXILADO+ETANOL+FORMALDEHIDO
45	OFF REPELENTE DE INSECTOS II	DIETILTOLUAMIDA
46	RACUMIN PASTA	COUMATETRALIL
47	OFF SKINTASTIC MAGICOLOR	DEET (META-ISOMERO)+ISOMEROS RELACIONADOS
48	OFF LIQUIDO	PENDIENTE
49	GLADE AEROSOL	SILICA ESFUMADA+MONOLAUREATO DE SORBITAN
50	GLADE PLUG INS	BROMADIOLONA
51	RAID ELECTRICO	ESBIOTRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO+PIRETRUM
52	RAID MATA BICHOS	TETRAMETRINA+PERMETRINA+ALETTRINA
53	RAID ACCION TOTAL	PROPOXUR+CIPERMETRINA+TETRAMETRINA
54	RAID MAX	IMIPROTRIN+CIPERMETRINA
55	RAIDOLITOS	ESBIOTRINA
56	GLADE CLIPS ONS	SILICA ESFUMADA+MONOLAUREATO DE SORBITAN
57	PROPOXUR TECNICO	PROPOXUR
58	SOLFAC 050 EW	CIFLUTRINA
59	BLATTANEX PIPETA HORMIGUICIDA	FOXIM
60	CROPOT VENENO	CLOROFACINONA
61	K-OTHRINE 5.4 UBV	DELTAMETRINA
62	PROPOXUR 20 EC	PROPOXUR
63	K-OTHRINE 25 EC	DELTAMETRINA
64	LANIRAT CEBO	BROMADIOLONA
65	RAID FULMINADOR LIQUIDO	PROPOXUR+BUTOXIDO DE PIPERONILO+NEOPINAMINE
66	PYRETRUM EX 50%	PIRETRINA
67	OFF AEROSOL	PENDIENTE
68	DIACAP 300 CS	DIAZINON
69	DICLOROVOS TECNICO	DICLORVOS
70	LAMINITA 30 NOCHES	TRANSFLUTRIN
71	RAID MATA BICHOS	PROPOXUR+CIPERMETRINA+TETRAMETRINA
72	RAID LAMINITA	ESBIOTRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
73	RAID 45 NOCHES	ESBIOTRINA

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
74	OFF! BOTANICALS INSECT REPELENT	P-MENTHANE-DIOL
75	BLATTANEX HN 15%	PROPOXUR
76	BAYGON CASA Y JARDIN (TOTAL)	CYFLUTHRIN+PYRETRUM
77	RIVER INSECTICIDA COCHINILLAS	FENITROTHION 0.5 % P/P
78	MAXFORCE ROACH GEL	HIDRAMETILNON
79	TRIPLE EFECTO	D-TETRAMETRINA+FENOTRIN
80	SOLFAC PM 10	CYFLUTHRIN
81	RESPONSAR SC 12.5	BETACIFLUTRINA
82	CIPERMETRINA CE 10	CIPERMETRINA
83	DDVP 50 EC	DICLORVOS
84	RIVER INSECTICIDA	PERMETRINA
85	OSCAR 10 EC	NOVALURON
86	RIVER ANTIHORMIGAS POLVO	FENITROTHION+PHENOTRIN
87	FICAM VC	BENDIOCARB
88	RIVER ANTIHORMIGAS	PERMETRINA
89	RIVER ANTIMACOS GRANO	METALDEHIDO
90	RIVER RATICIDA GRANO	BROMADIOLONA
91	TEMEFOS G-1	TEMEFOS
92	COMBAT SUPERBAIT ANT. BAITS	HIDRAMETILNON
93	COMBAT SUPERBAIT ROACH CONTROL	HIDRAMETILNON
94	RESPONSAR SC 2.5	BETACYFLUTRINA
95	RIVER ABRILLANTADOR PARA HOJAS	FENITROTHION
96	KONK HORNET AND WASP KILLER	D-TRANSALLETRIN+CLORPIRIFOS+N-OCTIL BICICLOHEPTENO DICARBOXIMIDA
97	PH-PLUS	ACIDO FOSFORICO
98	GERMEFIN	PENDIENTE
99	YODINSA	YODO
100	EXTERMINATOR	FIPRONIL
101	CEBO EXTERMINATOR	ACIDO BORICO
102	MIRACULOUS INSECTICIDE CHALK	DELTAMETRINA
103	RAID DOBLE ACCION	PRALETRINA+PERMETRINA
104	AUTAN LOCION	DIETILTOLUAMIDA
105	KONK	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
106	ABATE I SG	TEMEFOS
107	POLVO INSECTICIDA FARCO RAPID KILL	PERMETRINA
108	FARCO RAPID KILL AEROSOL INSECTICIDA	S-BIOALETRINA,PERMETRINA Y DICLORVOS TECNICO
109	K-OTRINE 2.5 WP	DELTAMETRINA
110	PERIPEL 55	PERMETRINA
111	K-OTRINE 2.5 EC	DELTAMETRINA
112	RAMORTAL 0.1 CB	BROMADIOLONA

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
113	FICAM W	BENDIOCARB
114	KONK 1	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO+N-OCTIL BICICLOHEPTANO+DICARBOXIMILO
115	K-OTHRINE 5 WP	DELTAMETRINA
116	COMBAT OUTDOR ANT KILLING GRANULES	HIDRAMETILNON
117	CONTRAC BLOX	BROMADIOLONA
118	K-OTHRINE 2.5 WP	DELTAMETRINA
119	RACUMIN CEBO	COUMATETRALIL
120	SOLFAC UBV 1.5%	CIFLUTRINA
121	SOLFAC WP 10%	CIFLUTRINA
122	DEDEVAP EC 50	DICLORVOS
123	AUTAN ESPIRALES	D-ALLETRINA
124	RACUMIN POLVO	COUMETETRALIL
125	ABATE 50 EC	TEMEFOS
126	TACAZO 6 SC	ALFACIPERMETRINA+FLUFENOXURON
127	PIBUTRIN 33	PIRETRINAS NATURALES+BUTOXIDO DE PIPERONILO
128	RAID MAX SISTEMA EXTERMINADOR	CLOPIRIFOS
129	PIBUTRIN 33	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
130	K-OTHRINE 2.7 UBV	DELTAMETRINA
131	BAYTEX EC 50	FENTION
132	SOLFAC UBV 1.5%	CIFLUTRINA
133	AMPLITRIN 0.2% LIQUIDO	TETRAMETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
134	STARYCIDE SC 480	TRIFLUMURON
135	FANTASTIK VOLADOR	D-TETRAMETRIN+CYPENOTHRIN+CYPERMETH RIN
136	FANTASTIK RASTRERO	D-TETRAMETRIN+CYPENOTHRIN+CYPERMETH RIN+DDVP
137	STORM 0.005 PB	FLOCOUMAFEN
138	SIEGE 2 GEL	HIDRAMETILNON
139	ABATE 50 EC	TEMEFOS
140	ABATE 1 SG	TEMEFOS
141	BAYTEX EC 50	FENTION
142	CONTRAC PELLETS	BROMADIOLONA
143	BAYCIDAL 25 WP	TRIFLUMURON
144	BLATTANEX 2.15% ULTRA GEL	IMIDACLOPRID
145	FENDONA 6 SC	ALFACIPERMETRINA
146	RATILEN BLOCKS(MOSTYN BROMADIOLONA 0.005%)	BROMADIOLONA
147	RATILEN PELLETS(MOSTYN	BROMADIOLONA

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
	BROMADIOLONA 0.005%)	
148	DELTAMETRINA 0.27 UBV	DELTAMETRINA
149	MOSTYN TEMEPHOS	TEMEFOS
150	DELTAMETRINA 2.5 WP	DELTAMETRINA
151	RAT SERVICE	BROMADIOLONA
152	BLATTANEX EC 20	PROPOXUR
153	MIRACULOUS INSECTICIDE CHALK	DELTAMETRINA
154	PRENTOX PIPERONIL BUTOXIDE EXTRAC	BUTOXIDO DE PIPERONILO
155	K-OTHRINE 25 EC	DELTAMETRINA
156	SYNERGIST 264	N-OCTIL BICICLOHEPTENO DICARBOXIMIDA
157	Q-K-FIN	FIPRONIL
158	PRENTOX 20% PYRETHRUM EXTRACT	PIRETRINA
159	CERFACT ROACH CONTROL	ACIDO BORICO
160	OFF SKINTASTIC FOR FAMILY	DEET (META-ISOMERO)+ISOMEROS RELACIONADOS
161	BLATTICIDE	ACIDO BORICO
162	CUCKOL	ACIDO BORICO
163	BAYOTHRIN	TRANSFLUTRIN
164	BOROKILL	ACIDO BORICO
165	DRUMCIDE 120	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
166	PRENTOX DDVP TECHNICAL	DICLORVOS
167	DRUMCIDE 120 CONCENTRADO	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
168	OFF DEEP WOODS REPELENTE DE INSECTOS	n-n-diethyltoluamida
169	PRENTOX PIPERONIL BUTOXIDE	BUTOXIDO DE PIPERONILO
170	K-OTHRINE 5 WP	DELTAMETRINA
171	AUTAN ESPIRALES	D-ALLETRINA
172	RAMORTAL 0.1 CB	BROMADIOLONA
173	RAID SISTEMA EXTERMINADOR PARA HORMIGAS	CLORPIRIFOS
174	PATO PURIFIC	DODECIL BENZEN SULFONATO+SULFONATO DE SODIO
175	ESPIRALES GALA	D-ALLETRINA
176	(AUTAN AEROSOL)	DIETILTOLUAMIDA
177	CIFLUTHRIN	CYFLUTHRIN
178	TERMIDOR 2.5 EC	FIPRONIL
179	OFF DEEP SKINTASTIC REPEL.P/INSECTOS CON PROTECTOR SOLAR	DIETILTOLUAMIDA
180	BAYGON TRAMPA CONTRA CUCARACHAS	CLORPIRIFOS
181	BAYGON INSECTICIDA EN AEROSOL	PROPOXUR+CYFLUTRIN

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
182	OKO INSECTICIDA EN AEROSOL MATA INSECTOS VOLADORES Y RASTREROS ES UN BOMBAZO	DICLOROVOS+PROPOXUR+CYFLUTRIN
183	BAYGON AZUL	DICLOROVOS+TRANSFLUTRIN
184	BAYGON INSECTICIDA LIQUIDO	PROPOXUR+CYFLUTRIN
185	TEMEFOS 1 G	TEMEFOS
186	K-OTRINE 2.5 WP	DELTAMETRINA
187	PRENTOX INSECTICIDE SYNERGIST 264	N-OCTYL BICYCLOHEPTENE DICARBOXIMIDE
188	EVERGREEN FUNGICIDA BACTERICIDA ORGANICO	EXTRCTO DE SEMILLA DE NARANJA+EXTRACTO DE SEMILLA DE TORONJA
189	RATOFF	DIFACINONA
190	BAYGON VOLADORES	CIFLUTRINA+TRANSFLUTRINA
191	K-OTHRINE 2.7 UBV	DELTAMETRINA
192	GEL ALCOHOL	AMONIO CUATERNARIO
193	JABON ANTIBACTERIAL K 125	AMONIO CUATERNARIO(CLORURO DE BENZALCONIO)
194	RODILON BLOQUE PARAFINADO	DIFETIALONE
195	JABON YODADO PARA MANOS	YODURO DE POTASIO
196	KLERAT 0.005 GB (PELLETS)	BRODIFACOUMA
197	BAYTEX EC 50	FENTION
198	DEDEVAP 50 EC	DICLORVOS
199	KLEAN SOL HC-10	Detergente anionico 1(laurileter sulfonato de sodio)+detergente anionico 2(dodecil bencen sulfonato)
200	CEBO MATAMOSCAS KILLER	METOMIL+9-TRICOSENE(ATRAYENTE SEXUAL)+BENZOATO DE DENATONIO(AMARGANTE)
201	RACUMIN POLVO	COUMATETRALIL
202	KLERAT BLOQUES PARAFINADOS (CUBOS)	BRODIFACOUMA
203	DRAGON LIQUIDO	CIPERMETRINA+TETRAMETRINA
204	TRIPLEX, AROMA LAVANDA	D-ALLETRINA
205	TRIPLEX, AROMA NATURAL	D-ALLETRINA
206	ZELLABAT 50 EC	TEMEFOS
207	RODILON PELLETS	DIFETIALONE
208	ICON 2.5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
209	ICON 10 PM	LAMBDA CIHALOTRINA
210	EVERGREEN MULTIACCION ORGANICO	N-P-K-ECTRACTO DE AJO+EXTRACTO DE TORONJA
211	AMPLITRIN 0.2% LIQUIDO	TETRAMETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
212	DRAGON AEROSOL	CIPERMETRINA+TETRAMETRINA

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
213	PRENTOX DDVP TECHNICAL	DICLORVOS
214	INSECTICIDA AEROSOL ESPACIAL PLAGATOX	DICLORVOS+TETRAMETRINA
215	KLEAN QUAT	CLORURO DE BENZALCONIO
216	KLEAN QUAT	CLORURO DE BENZALCONIO
217	KEM KILL-B	BIOALETRINA+PROPOXUR
218	ESPIRALES CRUZ VERDE	D-ALLETRINA
219	INSECTICIDA LIQUIDO CRUZ VERDE	CIPERMETRINA+DICLORVOS
220	RATICIDA CRUZ VERDE	COUMATETRALIL
221	INSECTICIDA AEROSOL CRUZ VERDE	CIPERMETRINA+DICLORVOS
222	ENFORCER HOME PEST CONTROL XII	DELTAMETRINA
223	RAID PROTECTOR MATA CUCARACHAS	IMIPROTRIN+CIPERMETRINA
224	EVERGREEN FUNGICIDA MULTIEFECTO	PROPICONAZOLE+DIFENOCONAZOLE
225	INSECTICIDA AEROSOL FULMINANTE PLAGATOX	IMIPROTRINA+CIPERMETRINA
226	INSECTICIDA AEROSOL RESIDUAL PLAGATOX	DOCLORVOS+PROPOXUR+TETRAMETRINA
227	ZELL TEMEFOS TECH	TEMEFOS
228	BAYGON FORTE	PROPOXUR+CYFLUTRIN+TRANSFLUTRIN
229	OKO INSECTICIDA LIQUIDO MATA INSECTOS VOLADORES Y RASTREROS ES UN BOMBAZO	PROPOXUR+DICLORVOS
230	SIPERTRIN 5 SC	BETA CIPERMETRINA
231	MUSAL 10.3 FD	BETA CIPERMETRINA-PERMETRINA- DICLORVOS
232	DEPE 10 EC	PERMETRINA
233	K-OTHRINE 2.5 WP	DELTAMETRINA
234	QUIKCIDE CONCENTRADO INSECTICIDA	BIOALETRINA+RESMETRINA
235	RAID PROTECTOR MATA MOSQUITOS Y MOSCAS	TETRAMETRINA+PERMETRINA
236	BAYGON PLAQUITAS	ESBIOTRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
237	ETOFENPROX 20 WP	ETOFENPROX
238	VECTOKILL 2.5 CE	DELTAMETRINA
239	BETACIFLUTRINA 12.5 SC	CIFLUTRINA
240	VAPE MOSQUITO COILS	ALETRINA
241	PRENTOX PIPERONIL BUTOXIDE TECNICAL	BUTOXIDO DE PIPERONILO
242	QUIKCIDE	BIOALETRINA+RESMETRINA
243	CUCKOL TAB	ACIDO BORICO
244	SCHULTZ HOUSEPLANTS & GARDENS INSECT SPRAY	PIRETRINAS+BUTOXIDO DE PIPERONILO
245	KLEAN PLUS	DODECIL BENZEN SULFONATO DE SODIO

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
246	PRENTOX 20% PYRETHRUM EXTRACT	PIRETRINAS NATURALES
247	SCHULTZ FRUITS VEGETABLES INSECT SPRAY	PIRETRINAS+BUTOXIDO DE PIPERONILO
248	SCHULTZ ROSES & FLOWERS INSECT SPRAY	PIRETRINAS+BUTOXIDO DE PIPERONILO
249	KLEAN SOL FC-20	AMONIO CUATERNARIO(CLORURO DE BENZALCONIO)
250	ESPIRALES ANTIZANCUDOS PLAGATOX	D-ALLETRINA
251	BRODIRAT 0.005% PELLETS	BRODIFACOUMA
252	EVERGREEN INSECTICIDA MULTIEFECTO	CIPERMETRINA
253	EVERGREEN INSECTICIDA Y REPELENTE A BASE DE AJO	EXTRACTO DE AJO
254	SCHULTZ EXPERT GARDENER FUNGICIDE 3	ACEITE DE NEEM
255	BAYGON TRAMPA CONTRA CUCARACHAS	CLORPIRIFOS
256	BAYGON ESPIRALES	TRANSFLUTRIN
257	PIBUTRIN 33	PIRETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
258	BAYGON CASA Y JARDIN	CYFLUTHRIN+TRANSFLUTRIN
259	BAYGON AZUL	TRANSFLUTRIN+DDVP
260	AUTAN FAMILY CREMA	PROPIDINA
261	AUTAN ACTIVE LOCION	PROPIDINA
262	AUTAN ACTIVE AEROSOL	PROPIDINA
263	T.M.FOS 1% G	TEMEFOS
264	BAYGON CEBO	PROPOXUR
265	AUTAN ESPIRALES	TRANSFLUTRIN
266	BAYGON PLAQUITAS	D-ALLETRINA
267	OKO LIQUIDO	PROPOXUR+DICLORVOS
268	OKO AEROSOL	PROPOXUR+DICLORVOS+CYFLUTRIN
269	BAYCLIN LAVAPLATOS	SURFACTANTE ANIONICO+SURF. NO IONICO
270	AUTAN ESPIRALES	TRANSFLUTRIN
271	MEZCLA DE AMONIO CUARTERNARIO	DIMETIL BENCIL CLORURO DE AMONIO
272	AUTAN BALSAMO	DIETILTOLUAMIDA
273	BAYGON MASTER	TRANSFLUTRIN
274	TRITON 10% SC	ALFACIPERMETRINA
275	RIVER BIO-KILLEX 5 GR	EXTRACTO DE SEMILLA DE CITRICOS
276	OFF! CREMA REPELENTE DE INSECTOS	N-N DIETILTOLUAMIDA
277	COMMODORE 2.5 CS	LAMBDA CIHALOTRINA
278	AUTAN ESPIRALES	TRANSFLUTRIN
279	CLORPIRIFOS 44 CE	CLORPIRIFOS

TABLA 4		
Plaguicidas de uso casero		
No	Nombre Comercial	Nombre Común
280	DDVP 50 CE	DICLORVOS
281	SKEETER 1 %	TEMEFOS
282	OFF! AEROSOL REPELENTE DE INSECTOS	N-N DIETILTOLUAMIDA
283	YUNQUE 10+10 ULV	D-FENOTHRIN+BUTOXIDO DE PIPERONILO
284	OFF! REPELENTE DE MOSQUITOS EN SPRAY	N-N DIETILTOLUAMIDA
285	VACTOBAC 12 SL	BACILLUS THURINGIENSIS
286	VACTOBAC 20 GR	BACILLUS THURINGIENSIS
287	VECTOLEX 7.5 CG	BACILLUS SPHAERICUS
288	ALFACIPERMETRINA 5 EC	ALFACIPERMETRINA
289	RATOLI CEBO FRESCO	METOMIL
290	RATOLI CERALES	METOMIL
291	AQUAZELL 10	PERMETRINA+S-BIOALETRINA+BUTOXIDO DE PIPERONILO
292	SKEETER 5 %	TEMEFOS
293	STARYCIDE SC 480	TRIFLUMURON
294	TRIPLE X, AROMA LAVANDA	D-ALLETRINA
295	BAYGON TOTAL	PYRETHRUM+CYFLUTHRYN
296	PROPOXUR	PROPOXUR
297	OFF! EXTRA DURACION REPELENTE DE INSECTOS	N-N DIETILTOLUAMIDA
298	CIPERMETRINA 25 CE	CIPERMETRINA
299	BAYOTHRIN (TRANSFLUTHRIN)	TRANSFLUTRIN
300	K-OTHRINE 2.5 EC	DELTAMETRINA
301	TRIPLE X, AROMA NATURAL	D-ALLETRINA
302	CYFLUTHRIN	CYFLUTRIN
303	LAMBDA CIHALOTRINA 2.5 EC	LAMBDA CIHALOTRINA
304	BAYGON ACCION PROFUNDA	PROPOXUR+CIFLUTRIN+TRANSFLUTRIN+PRE VENTOL O-EXTRA
305	BAYGON LIQUIDO	PROPOXUR+CYFLUTHRIN
306	BAYGON VOLADORES	CYFLUTRIN+TRANSFLUTRIN
307	BAYCLIN LIQUIDO EN SUS AROMAS: LIMON, LAVANDA, MANZANA, FRESA, FLORAL, CUARTO DE BEBE, RELAX Y TROPICAL	AMONIO CUATERNARIO
308	K-OTRINE 2.7 UBV	DELTAMETRINA
309	DELTAMETRINA 0.54 ULV	DELTAMETRINA
310	RAMORTAL 0.005 BB	BROMADIOLONA
311	BAYGON GENIUS	TRANSFLUTRIN
312	BAYGON AEROSOL	PROPOXUR+CYFLUTHRIN

ANEXO 3

LISTADO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS CUYA IMPORTACION SE ENCUENTRA PROHIBIDA

PLAGUICIDAS PROHIBIDOS

EL CLORDECON, FLUROACETATO DE SODIO, HCH, MONOCROTOFOS, 1,2 DIBROMOETANO, LINDANO, DINOZEB Y SALES DE DINOZEB, DAMINOZIDE, CLOROBENCILATO, HEXACLOROBENCENO, ARSENICALES, DIBROMO CLORO PROPANO, DODECACLORO, DIBROMURO DE ETILENO, PENTACLOROFENOL, FOSFAMIDON, QUINTOCENO, CANFENO CLORADO, CIANURO DE SODIO, COMPUESTOS DE MERCURIO, FLUROACETAMIDA. Las anteriores han sido prohibidas como ingrediente activo de plaguicida, ya sea en su grado técnico o producto terminado, por Acuerdo Ejecutivo No. 151 de fecha 27 de junio de 2000, por parte del Ministerio de Agricultura y Ganadería, y publicado en la pág. 57 de La Prensa Gráfica del 19 de julio de 2000; todo de conformidad a la facultad que le concede la Ley Sobre el control de Pesticidas, Fertilizantes y Productos para Uso Agropecuario en su artículo seis, letra f.

LISTADO DE SUSTANCIAS QUE ESTA PROHIBIDA SU IMPORTACION

No	SUSTANCIA	CAS	CLASE
1	1,2, DIBROMOETANO (EDB)	106-93-4	PLAGUICIDA
2	2,4,5-T	93-76-5	PLAGUICIDA
3	ALDRINA	309-00-2	PLAGUICIDA
4	CANFENO CLORADO (TOXAFENO)	8001-35-2	PLAGUICIDA
5	CAPTAFOL	2426-06-1	PLAGUICIDA
6	CIANURO DE SODIO	143-33-9	PLAGUICIDA
7	CLORDANO	57-74-9	PLAGUICIDA
8	CLORDECON	143-50-0	PLAGUICIDA
9	CLORDIMEFORMO	6164-98-3	PLAGUICIDA
10	CLOROBENCILATO	510-15-6	PLAGUICIDA
11	COMPUESTOS ARSENICALES	No Asignado	PLAGUICIDA
12	COMPUESTOS DE MERCURIO	No Asignado	PLAGUICIDA
13	DAMINOZIDE	1596-84-5	PLAGUICIDA
14	DDT	50-29-3	PLAGUICIDA
15	DIBROMO CLORO PROPANO	96-12-8	PLAGUICIDA
16	DIBROMURO DE ETILENO	106-93-4	PLAGUICIDA
17	DIELDRINA	60-57-1	PLAGUICIDA
18	DINOSEB Y SUS SALES DE DINOSEB	88-85-7	PLAGUICIDA

No	SUSTANCIA	CAS	CLASE
22	FOSFAMIDON	71-21-6	PLAGUICIDA
23	HCH (MEZCLA DE ISOMEROS)	608-73-1	PLAGUICIDA
24	HEPTACLORO	76-44-8	PLAGUICIDA
25	HEXACLOROBENCENO	118-74-1	PLAGUICIDA
26	LINDANO	58-89-9	PLAGUICIDA
27	MONOCROTOFOS	6923-22-4	PLAGUICIDA
28	PARATIÓN	56-38-2	PLAGUICIDA
29	PENTAFLUOROFENOL	87-86-5	PLAGUICIDA
30	QUINTOCENO	82-68-8	PLAGUICIDA
31	CLOROPENTAFLUOROETANO O CFC 115 R115: 1-CLORO-1,1,2,2,2-PENTAFLUORO-ETANO O CLORURO DE PERFLUOROETILO O PENTAFLUOROCOLOROETANO O MONOCLOROPENTAFLUOROETANO O GENETRON 115 O FREÓN 115 O FLUOROCARBONO 115 O CLOROPERFLUOROETANO O	76-15-3	SAO
32	DICLOROFLUOROMETANO (CFC-12) Y CLOROPENTAFLUOROETANO R502 (MEZCLA R12 Y R115)	No Asignado	SAO

SAO: Sustancia agotadora de la capa de ozono

Las sustancias prohibidas para su importación como ingrediente activo de plaguicidas o como sustancias de uso industrial pueden ser importadas en pequeñas cantidades para fines de análisis químico, de investigación, para el intercambio científico y técnico. En todo caso, los volúmenes a importar se autorizarán en cantidades y para usos que no afecten a la salud humana y el medio ambiente. Cualquier importación de sustancias bajo las condiciones señaladas requerirá la presentación de la documentación ambiental correspondiente ante el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

También, algunas sustancias prohibidas para su importación como ingrediente de plaguicida tienen otros usos industriales, por lo que su importación puede ser autorizada, previa obtención del Permiso Ambiental y el cumplimiento de los requisitos legales establecidos por las Autoridades Competentes.

**COMPROMISOS ANTE CONVENIOS INTERNACIONALES
FIRMADOS POR EL SALVADOR.**

**I. CONVENIO DE VIENA PARA LA PROTECCION DE LA CAPA DE OZONO Y
PROTOCOLO DE MONTREAL RELATIVO A LAS SUSTANCIAS QUE AGOTAN
LA CAPA DE OZONO**

Ratificados por El Salvador el 2 de octubre de 1992 y sus enmiendas de Londres, Copenhague y Montreal el 8 de diciembre de 2000 y Beijing el 13 de noviembre de 2007.

La línea base de las siguientes sustancias fueron notificadas al Protocolo de Montreal en el año 1997, por lo que a la fecha en cumplimiento a la citada Convención, se encuentran prohibidas para su importación a partir del 1 de enero de 2009.

131	TETRACLORURO DE CARBONO O TETRACLOROMETANO O PERCLOROMETANO O R 10 O FREÓN 10 CAS 56-23-5 CCl ₄	1846	Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono
294	METILCLOROFORMO O 1,1,1-TRICLOROETANO O a-TRICLOROETANO NOTA: Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono CAS 71-55-6 —CCl ₃	2831	Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono

Con base al compromiso de país para la reducción del consumo de sustancias agotadoras de la capa de Ozono, bajo el amparo del artículo 5 del Protocolo de Montreal y con base a la calendarización establecida en el Reglamento Especial sobre el control de las Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono, la sustancia del numeral 541 se encuentra prohibida y la sustancia del numeral 542 quedará prohibida a partir del 1 de enero de 2010.

541	TRICLOROFLUOROMETANO (CFC-11) R11: TRICLOROFLUOROMETANO O TRICLOROMONOFUOROMETANO O FREÓN 11 O GENETRON 11 O GENETRON 11SBA O HALON 11 CAS 75-69-4	1017	Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono
542	DICLOROFLUOROMETANO (CFC-12) R12: DICLORODIFLUOROMETANO O FREÓN 12 O CFC-12 O GENETRON 12 CAS 75-71-8	1028	Sustancia Agotadora de la Capa de Ozono

Diseño Gráfico: GRAFICOLOR S.A. DE C.V.
Febrero, 2009
San Salvador, El Salvador, C.A.

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales



Los compromisos ambientales del DR-CAFTA se cumplen con el apoyo del Gobierno de los Estados Unidos a través del acuerdo entre USAID y CCAD

**Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales Km. 5 1/2
carretera a Santa Tecla, Calle y Colonia Las Mercedes, Edificio MARN
(Anexo edificio ISTA) San Salvador, El Salvador, C.A.
Tel.: (503) 2267-6276 - www.marn.gob.sv**