



AMINA[®]

TRUST 720 SL

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

2,4 D 720 g/L
(2,4-dichlorophenoxy) acetic acid, equivalente a 860 g/L en forma de sal dimetilamina, de formulación a 20°C

Ingredientes aditivos: c.s.p. 1 litro

Registro Nacional ICA No. 1117

Titular del Registro TRUST QUIMICA SAS

CONTENIDO NETO: 20 litros

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO, LTD.

6th Floor, Gaoxinjishuchuangye Center, Shunhua Road 750#,
Jinan, Shandong, China. Tel +8653188875230

Importado y Distribuido por:

PRECISAGRO SAS

Autopista Norte #122 - 35, Piso 2, Bogotá, Colombia

© Marca registrada de Trust Química SAS


PRECISAGRO[®]



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"CORROSIVO, CAUSA DAÑO IRREVERSIBLE A LOS OJOS"
"EVITE CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA"
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS"
"NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO"
¡CUIDADO, ESTE PRODUCTO PODRÍA CAUSAR EXTREMA IRRITACIÓN EN SUS OJOS!

No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. No ingerir y evitar el contacto con la piel y los ojos. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado. Al manipular el producto use ropa de protección overall, guantes de neopreno, gorro, mascarera antiplaguicidas irrompibles y mascarera especial para herbicidas, botas de caucho. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Lavar los equipos de aspersión con agua y un detergente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de contacto con los ojos: lávalos con abundante agua fresca durante 15 minutos.
 - En caso de contacto con la piel: lávase con abundante agua y jabón. (quitar la ropa contaminada). Acuda al médico en caso de irritación.
 - En caso de Inhalación: Retire al paciente a un sitio alejado para que respire aire fresco y déjelo en reposo. Si no respira, administrar respiración artificial. Si respira con dificultad, administrar oxígeno.
 - Ingestión: Lavar la boca con agua. Si está consciente, administrar abundante agua e inducir el vómito.
- Nota: nunca suministre nada por vía oral a un paciente inconsciente.**

En caso de intoxicación llame inmediatamente al médico o lleve al paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta, retire al paciente de cualquier contacto adicional con plaguicidas y llevele a un lugar bien ventilado, retírefe la ropa y lávele el cuerpo, incluido el cabello con agua y jabón, evite exponer el paciente a temperaturas extremas, ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: No existe antídoto específico. Se debe hacer tratamiento sintomático y de sostén.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS: CISPROQUIM: Línea 01 8000 916012 (Servicio gratuito 24 horas), Bogotá: (1) 2866012.

MEIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- No contamine fuentes de agua (canales de riego, lagos, lagunas, quebradas, ríos, cascadas, canales de drenaje, etc.) con los sobrantes de la aspersión o del lavado de los equipos.
- No aplicar ni lavar los equipos cerca de plantas útiles o donde el producto pueda ser arrastrados, por aire o agua de escorrentía, hacia cultivos susceptibles.
- Establecer franjas de seguridad mínima de 10 metros para aplicaciones terrestres y de 100 metros para aplicaciones aéreas distantes de ríos, carreteras, personas, animales, cultivos susceptibles por contaminación, según decreto 1843 de 1991.

En caso de derrame, recoja y deseché acorde con la autoridad local competente, no arroje los sobrantes a las fuentes de agua, ni permita que el producto caiga en estanques, ríos, lagos o demás fuentes de agua. Destruya las bolsas y cajas vacías antes de ser desechadas.

Para envases contaminados emplee la técnica de descontaminación del triple lavado: 1. Escurre el envase. Añada agua hasta un cuarto (¼) del envase, 2. Cierre bien el envase, Agite por treinta segundos. 3. Vierta el agua en la mezcla de aplicación nuevamente y repita el procedimiento tres veces.

Perfore el envase, para evitar su reutilización. Almacénelos y entréguelos al centro de acopio más cercano, o al mecanismo de devolución de la región.

Recolección de envases: Para el mecanismo de recolección de envases favor comunicarse con COLECTA SAS, Ed. World Trade Center Calle 100 # 8A-55 Torre C, Of. 1005, Teléfono: +57 (1) 704 3399, Bogotá D.C.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. No reenvase el producto. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

ADVERTENCIA:

DESPUES DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILICELO TRITURANDOLO O PERFORANDOLO Y DEPOSITELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: 20/10/2016



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

SIGA EstrictAMENTE LAS INDICACIONES DE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO:

AMINA TRUST® 720 SL, es un herbicida sistémico, selectivo ideal para el control de malezas de hoja ancha en cultivo de caña de azúcar y potrerros, afecta los procesos fisiológicos de la planta como respiración, fotosíntesis, absorción de nutrientes, división celular, la generación de ATP y algunos más.

CULTIVO	MALEZA Nombre común (Nombre científico)	DOSES L/ha	*P.R. horas	*P.C. días
Caña de Azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)	Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Batallilla (<i>Pomoea congesta</i>) Escoba (<i>Sida acuta</i>) Botonillo (<i>Eclipta alba</i>) Viernes santo (<i>Phyllanthus niruri</i>) Yerba de saipo (<i>Euphorbia hirta</i>) Uchuvá (<i>Physalis angulata</i>)	3,0	12	15
Potrerros	Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>), Emilia (<i>Emilia sonchifolia</i>) Escoba (<i>Sida rhombifolia</i>), Pega pega (<i>Desmodium tortuosum</i>) Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>) Amor seco (<i>Bidens pilosa</i>)	2,0	12	15
Arroz	Amor seco (<i>Bidens pilosa</i>) Yerba de saipo (<i>Euphorbia hirta</i>) Hierba de chivo (<i>Ageratum conyzoides</i>) Pega-pega (<i>Desmodium tortuosum</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Tabaquillo (<i>Emilia sonchifolia</i>)	1,3	12	15

*P.C.: PERÍODO DE CARENANCIA N.A. No aplica *P.R.: PERÍODO DE REENTRADA

MODO DE EMPLEO:

AMINA TRUST® 720 SL es selectivo al cultivo de caña de azúcar, debe ser aplicado en postemergencia temprana del cultivo, tratando de no mojar los cogollos de la planta de caña. En potrerros y arroz hacer la aplicación dirigida a las malezas. Se debe aplicar con malezas en primeros estados de desarrollo.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala cuando se realicen mezclas con otros plaguicidas.

FITOTOXICIDAD:

AMINA TRUST® 720 SL, no es fitotóxico al cultivo si se siguen las instrucciones dadas en esta etiqueta. Es recomendable dejar un periodo de 30 días después de la aplicación para sembrar cultivos susceptibles. Es muy importante evitar que la deriva de aplicación llegue a cultivos susceptibles cercanos.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

