LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- · Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- · Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento. • Utilizar ropa protectora, quantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y
- para re-ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes. Ningún envase que haya contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimentos o

aqua para consumo. PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Alkylchlorophenoxy.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito. Si la persona esta conciente dar de beber abundante agua. No dar de beber a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco, mantener al paciente recostado y abrigado. Si la respiración se ha detenido, realizar respiración artificial. Conseguir ayuda médica inmediata.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua manteniendo el párpado bien abierto por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas, lavar la zona expuesta con jabón suave v enjuggar con agua tibia.
- Nota al médico: No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas) CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX: 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, en juaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
 MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- El aplicador debe emplear todas las medidas para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin

ADAMA

Deferon®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Sal de dimetilamina del 2,4-D 720 g/L (equivalente a 600 g/L de 2,4-D ácido)

Aditivos: c.s.p.1Litro

Reg. PQUA N° 828- SENASA

Titular del Registro: ADAMA Agriculture Perú S.A.

Importado y Distribuido por: ADAMA Agriculture Perú S.A. Av. Alfredo Benavides Nº 1555 Of 404.

Miraflores, Lima - Perú. Teléfono: 641-0000

Formulado por: ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia.

Calle 1C N° 7-53 Int Zona Franca Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No.

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Deferon 720 SL es un herbicida sistémico, post-emergente, selectivo para el control de malezas anuales y perennes de hoja ancha y ciperáceas.

Utilizar la dosis más baja en malezas pequeñas y/o en suelos de textura ligera o de bajo contenido de materia orgánica. Adicionar un coadyuvante para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida.

Aplicar en aspersión dirigido al follaje de las malezas con cualquier equipo de pulverización terrestre. Mantener el campo húmedo durante y después de la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CHADRO DE LISOS

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	PC	LMR
	Nombre comùn	Nombre científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Caña de azúcar	Capulí Verdolaga Yuyo	Physalis peruviana Portulaca oleraceae Amarathus spinosus	1.5 - 2.0	90	0.05
Maíz	Amor seco Capulí cimarrón Chamico Hierba gallinazo Hierba mora Verdolaga Yuyo	Bidens pilosa Nicandra physalodes Datura stramonium Chenopodium murale Solanum nigrum Portulaca oleraceae Amarathus hybridus	1.0	14	0.05
	Coquito	Cyperus rotundus	2.5		

P.C.: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones por campaña: 2.

No realizar más de 2 aplicaciones al año para el control de coquito en zonas donde se realizan más de una campaña al año del cultivo de maiz. Intervalo mínimo entre aplicaciones: 30 días

Momento de aplicación:

Debe ser aplicado solamente en post-emergencia de las malezas. Desde los estadios más tempranos hasta malezas bien establecidas, sin embargo se recomienda hacer las aplicaciones cuando las malezas están aún tiernas o en desarrollo.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto

COMPATIBILIDAD

Es compatible con otros herbicidas de uso común, excepto con aquellos de marcada

El 2,4-D es fitotóxico a cualquier planta de hoja ancha, por lo tanto debe evitarse el contacto directo con plantas cultivadas de hoja ancha y ciperáceas. No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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.



















Dimensiones: 288 mm x 140 mm