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
- 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
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y
- Utilizar ropa protectora, guantes, 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
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua 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 y enjuagar con agua tibia.

• Notá 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, enjuague 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
- 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 área tratada.
- 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



720 SL

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA Sal de dimetilamina del 2.4-D... (equivalente a 600 g/L de 2,4-D ácido) Aditivos

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 Anding B.V. Sucursal Colombia Calle 1 C N° 7-53 Int, Zona Franca Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: 200 Litros Lote No.

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

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

Llenar el tanque del equipo a la mitad con agua y comenzar a agitar, adicionar la cantidad requerida de Deferon 720 SL, el volumen de agua remanente y un coadyuvante para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida, continuar agitando la mezcla hasta terminar la aplicación.

Aplicar en aspersión al follaje con cualquier equipo de pulverización terrestre. Utilizar la dosis más baja en las malezas más pequeñas y en suelo de textura ligera o de bajo contenido de materia orgánica

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CLIADRO DE LISOS.

COADRO DE 0303.					
CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	PC	LMR
	Nombre comùn	Nombre científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Caña de azúcar	Capulí cimarrón Verdolaga Yuyo	Physalis peruviana Portulaca oleraceae Amarathus spinosus	1.5 - 2.0	90	0.05

P.C. · Periodo de Carencia

I MR · Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Número máximo de aplicaciones por campaña: 2. 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

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 reacción alcalina.

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.





MODERADAMENTE PELIGROSO **DAÑINO**









Dimensiones: 330 mm x 200 mm