## **ADAMA**

# Deferon® 720 SL

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN: Sal de dimetilamina del 2,4-D ...

(equivalente a 600 g/L de 2,4-D ácido) 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. No 7-53 Interior Zona Franca Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: 4 LITROS

Lote No.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO



**NO EXPLOSIVO** 

MODERADAMENTE PELIGROSO

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- 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 contaminada.
  Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja

# Realizar la aplicación siguienao la unecuent ser la manipuleo y insolación y viento. Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para e-ingresar al área tartada en las primeras 24 horas. No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrojes. Ningún erwase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. PRIMFROS 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 inspeciente. En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco, mantener al paciente respectado y abrigado. Si la respiración se ha detenido, realizar respiración artificial. Conseguir ayuda médica inmediata.

  En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata.

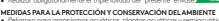
  En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua manteniendo el párpado bien abierto por lo menos durante 15 minutos.

  En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas, lavar la zona expuesta con jabón suave y enjuagar con agua tibia.

  Nota al médico: No existe antidoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.

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

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS



## Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas. No contaminar lagos, rías, estanques o arrayos con los desechos y envases vacios. No contaminar los fuentes de agua con los restos de la policación o sobrantes.

- 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.

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.

para travoceta i dispersión y dimensión de las malezas con cualquier equipo de pulverización terrestre. Mantener el campo húmedo durante y después de la aplicación.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO           | MALEZAS   |  | DOSIS     | PC     | LMR   |
|-------------------|---|--|-----------|--------|-------|
|                   | Nombre comùn  | Nombre científico  | (L/ha)    | (días) | (ppm) |
| Caña de<br>azúcar | Capulí<br>Verdolaga<br>Yuyo   | Physalis peruviana<br>Portulaca oleraceae<br>Amarathus spinosus  | 1.5 - 2.0 | 90     | 0.05  |
| Maíz              | Amor seco<br>Capulí cimarrón<br>Chamico<br>Hierba gallinazo<br>Hierba mora<br>Verdolaga<br>Yuyo | Bidens pilosa<br>Nicandra physalodes<br>Datura stramonium<br>Chenopodium murale<br>Solanum nigrum<br>Portulaca oleraceae<br>Amarathus hybridus | 1.0       | 14     | 0.05  |
|                   | Coquito   | Cyperus rotundus   | 2.5       | 1      |       |

P.C. Periodo de Carencia IMR · Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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 desarrrollo.

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de COMPATIBILIDAD

ción alcalina. FITOTOXICIDAD

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.

#### ico en los cultivos y dosis recomendadas.

No es fitatóxico 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.





**CARA** 

**CUIDADO** 

CONTRACARA

Dimensiones: 150 mm x 140 mm