

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DANINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ciclohexanodionas
- No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico mostrando la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- **Teléfonos de Emergencia: SAMU: 106; ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01)641-0000.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Ver Hoja Informativa adjunta.



Diler®

240 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Clethodim 240 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1799-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. El Derby N° 254, Of. N° 306.
 Urb. El Derby de Monterrico,
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
 Calle 1C N° 7-53 Interior
 Zona Franca Barranquilla, Colombia.

Contenido Neto: **1 Litro**

N° de lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:



ADAMA

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Diler 240 EC es un herbicida sistémico, selectivo, post-emergente, que inhibe la síntesis de ácidos grasos, y que es recomendado contra malezas gramíneas anuales y perennes. Los síntomas de control se observan entre 7 a 14 días después de la aplicación, dependiendo de la especie tratada y las condiciones ambientales.

Utilizar equipos de aplicación terrestre con boquillas de abanico de 110 a 120° que produzcan gotas de $\geq 400 \mu m$. Dirigir la aplicación al follaje de la maleza. Mantener una buena humedad del suelo durante y después de la aplicación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Alcachofa Cebolla Pimiento Vid	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	0.30	5	1.2
	Pega-pega	<i>Setaria verticillata</i>	0.30	45	0.5
	Cadillo Gramma dulce	<i>Cenchrus echinatus</i> <i>Cynodon dactylon</i>	0.30	20	0.5
Espárrago	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	0.3	1	1.7
	Pega-pega Cadillo	<i>Setaria verticillata</i> <i>Cenchrus echinatus</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	0.5		

P.C.: Período de Carenacia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña, excepto en el cultivo de cebolla y espárrago que se realizará una (01) sola aplicación por campaña. Aplicar cuando las malezas estén en activo crecimiento, 2 a 6 hojas verdaderas y no más de 20 cm de altura. Ver Hoja Informativa

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

La mezcla en tanque con herbicidas para el control de malezas de hoja ancha podría ocasionar una reducción en el efecto del control del clethodim sobre malezas gramíneas o una ligera reducción de la tolerancia del cultivo. Se recomienda realizar una prueba a pequeña escala para determinar la compatibilidad de la mezcla a usar. Si las pruebas de compatibilidad no se han realizado dejar un intervalo de 5 días entre la aplicación de un herbicida de hoja ancha y Diler 240 EC.

FITOTOXICIDAD

Diler 240 EC aplicado bajo las condiciones y dosis recomendadas no presenta riesgo de fitotoxicidad al cultivo.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



Dimensiones: 288 mm x 140 mm
 Esta etiqueta requiere Hoja Informativa