



Verdict* R EC

USO AGRICOLA

Herbicida Concentrado Emulsionable

HERBICIDA SISTÉMICO

REGISTRO DE VENTA ICA No. 2357

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Haloxypop-R metil ester: (R)-2-(4-((3-cloro-5(trifluorometil)-2-piridinil)oxi)fenoxi) propanoato, en forma de éster metílico.
40 gramos por litro de equivalente ácido en formulación a 20°C

INGREDIENTES ADITIVOS: c.s.p. 1 litro

VENTA POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

FABRICADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Transversal 18 # 96-41 Piso 7o.
Bogotá - Colombia

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA 24 HORAS
EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS
Y QUÍMICAS**

01 8000 916012 / (091) 288 6012

Dow AgroSciences de Colombia S.A.

Bogotá (091) 219 6000

Cartagena (095) 668 8000

* Marca Registrada de Dow AgroSciences LLC

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II

**ALTAMENTE
TÓXICO**



**CAUIDADO
VENENO**

INFORMACIÓN GENERAL

Verdict* R EC es un herbicida sistémico y totalmente selectivo a los cultivos de hoja ancha, formulado como concentrado emulsionable y recomendado para el control de malezas gramíneas tanto anuales como perennes en aplicaciones post-emergentes.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Por ser un herbicida sistémico, aplique **Verdict* R EC** cuando las malezas estén creciendo vigorosamente, lo cual ocurre en buenas condiciones de humedad, evite aplicar el producto sobre malezas que presenten estrés hídrico. El herbicida **Verdict* R EC** es absorbido rápidamente por las plantas. La eficiencia de la aplicación no se afecta por lluvias que caigan dos horas después. Igualmente su actividad herbicida no se ve afectada por días nublados y sombríos.

El herbicida **Verdict* R EC** se puede aplicar con fumigadoras de espalda, con equipos terrestres o por vía aérea en mezcla con un volumen de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las plantas. Terrestre 200 litros/ha, aérea 10-12 galones/ha.

No se requiere adicionar surfactantes, ni aceites agrícolas a la mezcla total de aspersión.

Verdict* R EC controla eficientemente malezas gramíneas en dosis de 0,5 a 2,0 litros por hectárea. Aplique las dosis más bajas sobre malezas anuales o estados iniciales de desarrollo y las dosis mayores sobre malezas perennes y/o estados avanzados de desarrollo, de acuerdo a las siguientes recomendaciones:

RECOMENDACIONES

CULTIVO	MALEZA	DOSIS Verdict* R EC (l/ha)	OBSERVACIÓN	IPC
ALGODÓN	Sorgo (<i>Sorghum vulgare</i>)	0.5 0.8-1.0	Sorgo "Semilla". Sorgo "Soca".	0
SOYA	Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) Liendrepuerco (<i>Echinochloa colona</i>)	0.8-1.0	1-3 macollas.	0
ZANAHORIA	Kikuyo (<i>Pennisetum clandestinum</i>) Poa o Pata de gallina (<i>Poa annua</i>)	1.5-2.0		28

CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO

GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo. Para la venta y aplicación de este producto debe presentarse la recomendación suscrita por un Ingeniero Agrónomo o Asistente Técnico.



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

(Ver pictogramas)

- **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**
- Mortal si se ingiere.
- Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre.
- No aspire la neblina o vapores de la aspersión. Use gafas protectoras durante la aplicación. Venenoso si se inhala.
- Evite contaminar fuentes de agua potable o de riego, ríos, lagos y lagunas.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa, forraje o drogas de uso humano o animal. No se almacene en casas de habitación.
- Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.
- Después de hacer la aplicación lave los equipos sin verter los residuos en fuentes de agua, ya que pueden ser contaminadas.
- En caso de derrame, absorba y recoja con aserrín o tierra seca y entierre en sitio autorizado por la entidad de salud local. (ver teléfono de Emergencia Química)

PRIMEROS AUXILIOS

TIPO DE

INTOXICACIÓN

RECOMENDACIÓN

OJOS

Lávelos con abundante agua durante 15 minutos.

PIEL

Remueva la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar.
Lave la piel con abundante agua y jabón.

INHALACIÓN

Lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

INGESTIÓN

NO INDUZCA EL VÓMITO. Suministre grandes cantidades de agua.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE UNA COPIA DE ESTA ETIQUETA.

NOTA AL MÉDICO: El producto contiene derivados del petróleo. No hay antídoto. Trátese sintomáticamente.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN. LUEGO DESTRÚYALO.

ADVERTENCIA: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo.

