



Cubix[®]

COMPOSICIÓN:
foramsulfuron 2,25% p/v (22,5 g/L)
isoxadifen-etilo 2,25% p/v (22,5 g/L).
Contiene nafta disolvente del petróleo
(CAS 64742-94-5)

10 L Contenido neto

Herbicida de postemergencia
en maíz, contra *Sorghum halepense*
y otras malas hierbas gramíneas y
dicotiledóneas

Dispersión oleosa (OD)

GRUPO 2 HERBICIDA

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta.
Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Fabricado por:
Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1
51373 Leverkusen
Alemania

Inscrito en el Registro Oficial de Productos
y Material Fitosanitario con el número: **23.934**

Inscrito y
distribuido por:
Bayer CropScience, S.L.
Av. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despí
Barcelona
Tel. 93 228 40 00

www.cropscience.bayer.es

Peligro



UFI:
REF4-20DY
C00S-56ED



8 422686 1283164

ES94907952E

CONTINÚA

Peligro



UFI:
REF4-20DY
C00S-56ED

- Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Provoca irritación cutánea.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Evitar respirar la niebla.
- Llevar guantes y prendas de protección.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con abundante agua y jabón.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Recoger el vertido.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20.
En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.



Lote y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso.

Bayer

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación

- Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, enjuagarse la boca, no provocar el vómito y no administrar nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona esta inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

El contacto y/o la ingesta de grandes cantidades puede provocar:

- Irritación de ojos, piel y mucosas orofaríngea, esofágica y gástrica.
- Irritación pulmonar por aspiración o inhalación.
- Dermatitis por contacto prolongado.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Control de electrolitos.
- Contraindicación: Catárticos.
- Tratamiento sintomático.

Mitigación de riesgos en la manipulación

Aplicación mediante tractor. El aplicador deberá utilizar guantes de protección adecuados durante la mezcla, carga y aplicación del producto, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas.

Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Mitigación de riesgos medioambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m hasta las masas de agua superficial.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No

limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Gestión de envases

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.



Cubix® es un herbicida de postemergencia para el control en maíz, de malas hierbas anuales gramíneas y ciertas dicotiledóneas, así como contra cañota (*Sorghum halepense*) de semilla y rizoma.

Está compuesto por foramsulfuron que se absorbe principalmente por vía foliar trasladándose rápidamente al interior de las plantas infestantes hasta el meristemo, donde actúan inhibiendo la enzima acetolactato-sintasa (**GRUPO HRAC 2**).

Aplicaciones autorizadas

Cultivo de maíz.

No aplicar en maíz dulce ni reventón.

Dosis y modo de empleo

2-2,7 L/ha de producto en 250-400 L/ha de agua.

Realizar la aplicación con el cultivo entre 4 y 8 hojas.

Emplear la dosis más alta (2,7 L/ha) sobre cañota.

Observaciones

No aplicar ningún insecticida organofosforado por vía foliar 7 días antes o después del tratamiento.

No mezclar con abonos líquidos foliares, ni con aceites ni mojantes.

En caso de realizarse una aplicación de insecticida organofosforado en granulos en la siembra del maíz, se recomienda respetar un plazo de al menos 20 días entre la aplicación de éste y Cubix®.

Agitar bien el producto antes de usar.

Cultivos de reemplazamiento

Si por causa de un accidente, hubiera que levantar el cultivo, podrá sembrarse maíz, tras una simple labor superficial.

Rotación de cultivos

En rotación de cultivos, se pueden sembrar trigo y cebada de invierno o primavera, triticale, maíz, sorgo, girasol, remolacha azucarera de primavera, guisante de primavera, patata y judía verde.

La plantación de cualquier otro cultivo será responsabilidad exclusiva del usuario.

ADVERTENCIA:

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.