



HERBICIDA



Granulado dispersable en agua (WG)

HERBICIDA PARA EL CONTROL DE MALAS HIERBAS EN MAIZ

COMPOSICIÓN:

Dicamba 55% (sal sódica) p/p (550 g/kg)

Nicosulfuron 9,2% p/p (92 g/kg)

Rimsulfuron 2,3% p/p (23 g/kg)

INSCRITO EN EL REGISTRO O. DE P. Y M. F., CON EL N°: ES-00589 (Denominación Común)

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: ver etiqueta

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES (AL AIRE LIBRE)

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE,

SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

CARACTERÍSTICAS:

ATREO es un herbicida para el control de malas hierbas gramíneas y dicotiledóneas en maíz en postemergencia de las mismas. Contiene como sustancias activas dos sulfonilureas con efecto sinérgico, nicosulfuron y rimsulfuron, junto con dicamba, que pertenece al grupo de los ácidos benzóicos, y completa el espectro de acción. La mezcla de las tres sustancias potencia la eficacia del producto y reduce el riesgo de aparición de resistencias al contener sustancias con diferente modo de acción. Estas características hacen de ATREO un excelente producto para el control total de malas hierbas en maíz en postemergencia temprana.

APLICACIONES Y DOSIS AUTORIZADAS:

CULTIVOS	PLAGA / EFECTO	DOSIS	PS (días)
Maiz	Malas hierbas	440 g/ha	NP

PS: Plazo de Seguridad

NP: No procede establecer Plazo de Seguridad

MODO DE EMPLEO:

Aplicar en pulverización normal utilizando un volumen de caldo de 200-400 l/ha en postemergencia de las malas hierbas cuando el cultivo tenga de 3 a 9 hojas o más desplegadas (BBCH 13-19).

Realizar una única aplicación por campaña.





HERBICIDA



OBSERVACIONES

Utilizar 0.1% de adyuvante no iónico.

No plantar otros cultivos que no sean cereales hasta pasados 6 meses del tratamiento con RINIDI WG.

En caso de fallo del cultivo, solo se puede resembrar maíz después de arar.

No aplicar el producto en maíz dulce. Para la producción de semillas de variedades híbridas consultar al productor o compañía de las semillas antes de aplicar el producto.

Evitar la deriva para prevenir posibles daños en cultivos adyacentes y respetar una banda de seguridad de 5 m.

Para prevenir el desarrollo de resistencias, alternar la aplicación de este herbicida con herbicidas de diferente modo de acción y adoptar prácticas agrícolas adecuadas para el control de malas hierbas tales como rotación de cultivos, métodos de control mecánicos, etc. Realizar evaluaciones regulares para hacer un seguimiento de cualquier posible evolución de la sensibilidad de las malas hierbas a ATREO.

No almacenar el producto a temperaturas superiores a 35°C.

**PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO
Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD,
LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.**

