FICHA TÉCNICA ATRAZINA DEL MONTE 90 WG Registro Nacional ICA No. PL0000792022 Titular del Registro: DEL MONTE AGROSCIENCES S.A.S.



GENERALIDADES

Producto: ATRAZINA DEL MONTE 90 WG
Tipo de Producto: Herbicida de Uso Agrícola
Formulación: Gránulos Dispersables - WG
Categoría Toxicológica: III - Ligeramente Peligroso

Cultivo: Maíz.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ATRAZINA DEL MONTE 90 WG es absorbida por las raíces, pero también por las hojas de las malezas, inhibiendo la fotosíntesis y controlando principalmente malezas dicotiledóneas (hoja ancha) y algunas gramíneas (monocotiledóneas). Estas características su compatibilidad con cultivos recomendados permiten elegir el tiempo de aplicación entre la preemergencia y post - emergencia temprana.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:	
Atrazina	900 g/Kg
N2-ethyl-N4-isopropyl-6-methylthio-1, 1,3,5-triazine,2,4-diamine)
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1 Kg

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Agrónomo o Ingeniero Agrónomo"

Cultivo	Maleza	Dosis	P.C.	P.R.
Maíz	Bledo (Amaranthus dubius) Uchuva(Physalis angulata) Pega pega (Desmodium tortuosum) Lengua de vaca (Rumex crispus)	1.4 Kg/ha	N.A.	0 horas

P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R.: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

N.A.: No aplica.



FICHA TÉCNICA ATRAZINA DEL MONTE 90 WG Registro Nacional ICA No. PL0000792022 Titular del Registro: DEL MONTE AGROSCIENCES S.A.S.



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar las aplicaciones de ATRAZINA DEL MONTE 90 WG cuando las malezas tengan entre 4 y 6 hojas, para aplicaciones en post - emergencia en el cultivo de maíz. Terreno bien preparado (mullido) y una humedad adecuada (capacidad de campo) en preemergencia y malezas en periodo de activo crecimiento en post - emergencia temprana favorecen la eficacia biológica.

EQUIPO Y VOLUMEN DE MEZCLA

Para la aplicación por medio de equipo terrestre utilizar un volumen de agua de 200L. Calibre bien los equipos y asegure un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda aplicar con boquillas de abanico plano a una presión de 40 a 50 psi. Al aire libre, diluir la dosis del producto en la mitad del volumen de agua, haciendo un triple lavado del envase. Completar el volumen con agua agitando constantemente hasta obtener una mezcla homogénea.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

INFORMACIÓN SOBRE 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".

Teléfonos para atención de emergencias 24 horas al día:



Derrames, fugas, incendios, explosiones, intoxicaciones CISPROQUIM A nivel nacional 01 800 09 16012. En Bogotá (601) 288 60 12



