FICHA TÉCNICA
BENTAZON DEL MONTE 480 SL
Registro Nacional ICA No. 1594



Titular del Registro: DEL MONTE AGROSCIENCES S.A.S.

GENERALIDADES

Producto:BENTAZON DEL MONTE 480 SLTipo de Producto:Herbicida de uso AgrícolaFormulación:Concentrado Soluble - SLCategoría Toxicológica:III – Ligeramente Peligroso

Cultivo: Arroz.

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

BENTAZON DEL MONTE 480 SL es un herbicida de contacto. Absorbido principalmente por follaje y por raíces con traslocación acropétala vía xilema.

Es un herbicida de contacto para aplicar en post emergencia del cultivo y las malezas, con excelente actividad sobre ciperáceas y dicotiledóneas.

Se caracteriza por la clorosis intervenal, o amarillamiento entre las nervaduras, que empieza en los márgenes de las hojas y posteriormente se transforma en necrosis.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Bentazone3-isopropyl-1H-2,1,3-benzothiadiazin-4(3H)-one 2,2-dioxide de for	9
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1L

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Agrónomo o Ingeniero Agrónomo"

Cultivo	Maleza	Dosis	P.C.	P.R.
Arroz (Oryza sativa)	Coquito (Cyperus rotundus)	1.5 L/ha Aplicar en post- emergencia al cultivo y a las malezas	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
BENTAZON DEL MONTE 480 SL
Registro Nacional ICA No. 1594
Titular del Registro: DEL MONTE AGROSCIENCES S.A.S.



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar una (1) sola vez por ciclo de cultivo. Se recomienda usar cuando el cultivo y las malezas tengan entre 2 a 4 hojas. Se recomienda drenar el cultivo antes de la aplicación e inundar dos días después. Aplicar en post - emergencia al cultivo y a las malezas.

EQUIPO Y VOLUMEN DE MEZCLA

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. Volumen de mezcla en agua de 200 L/Ha.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

No se han observado efectos fitotóxicos bajo las recomendaciones de uso, sin embargo, se recomiendan pruebas previas en nuevas variedades de cultivo.

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".



EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

Importado y Distribuido por:Del Monte Agrosciences S.A.S.