MEDIDAS: 11 CM X 16 CM







PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES - SG

Composición:

> Reg. PQUA N° 1733 - SENASA Titular del registro: MONTANA S.A.

Importado y Distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este Nº 6210, Ofi. 401, La Molina, Lima - Perú Teléfono: (511) 419 3000 E-mail: info@corpmontana.com

Contenido Neto: 100 g

Lote No:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.: FORMULADO POR: ZHEJIANG XINAN CHEMICAL

INDUSTRIAL GROUP CO., LTD. Xinanjiang, Jiande, Zhejiang, China



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

MEDIDAS: 11 CM X 16 CM

RETIRA

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Glyphosate es probable carcinógeno para humanos. Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Causa daño temporal a los ojos
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Conservar este producto en envase original, etiquetado y
- cerrado.

 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.

 Almacenar el producto en un lugar fresco y bien ventilado.

 Ningún envase que haya contenido plaquicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.

 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosfonoglicina.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica, no suministrar nada por vía oral si la persona está
- En caso de contacto con la piel, retire toda la ropa contaminada
- y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón.
 -En caso de contacto con los ojos, lavar los ojos cuidadosamente con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los
- párpados abiertos.
 En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
 Antidoto: No hay antidoto específico. Tratamiento sintomático.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OCTANO es un herbicida sistémico, no selectivo empleado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas ancha; anuales y perennes.

OCTANO es absorbido a través de la cutícula de las hojas y otros tejidos verdes fotosintéticamente activos. Traspasa las paredes y membranas celulares para ponerse en circulación y traslocarse por el floema hasta llegar al sistema radicular y otros órganos subterráneos como rizomas, estolones y bulbos.

Método De Aplicación: Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la raia a aplicación, se debe ilena et alrique de aplicación nasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, realizar una pre mezcla en una reducida cantidad de agua en un balde aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de iofinia una mezza ai adrigue de aguia a utilizar. Aplicar con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado como pulverizadores manuales de palanca (mochila) o equipos accionados por el tractor. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

Para la aplicación no utilizar aguas duras o con alto contenido de sólidos en suspensión (agua barrosa) para evitar que el producto se inactive o reduzca su eficiencia.

RESPONSABILIDAD CIVIL

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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 instrucciones dadas.

Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) ESSALUD: 0800-1-0828 411-8000 opción 4.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO CHARRO DE HSOS

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	(Días)	(ppm)
Mandarina	"Pega Pega"	Setaria verticillata	0.80 - 1.0	1	0.5
	"Capulí cimarrón"	Nicandra physalodes			
	"Chamico"	Datura stramonium			
	"Coquito"	Cyperus rotundus			
	"Grama china"	Sorghum halepense			
	"Hierba de gallinazo"	Chenopodium murale			
	"Yuyo"	Amaranthus hybridus			
	"Verdolaga"	Portulaca oleracea			
Espárrago	"Capulí cimarrón"	Nicandra physalodes	0.8 - 1.0	5	0.1
	"Chamico"	Datura stramonium			
	"Coquito"	Cyperus rotundus			
	"Grama china"	Sorghum halepense			
	"Verdolaga"	Portulaca oleracea			
	"Yuyo"	Amaranthus spinosus			
Palto	"Amor seco"	Bidens pilosa	0.8 - 1.0	1	0.2
	"Capulí cimarrón"	Nicandra physalodes			
	"Hierba del gallinazo"	Chenopodium murale			
	"Verdolaga"	Portulaca oleracea			

Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

























