LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Cuidado, evite el contacto, posible Teratogénico
- · El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante ta manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use cámisa de manga larga, pantalón largo, botas visor, tapabocas o mascara v auantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- · El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento. INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Organofosforado

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico v muéstrele la etiqueta.
- En caso de inaestión; no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua v igbón.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla aun ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesarió.
- · Antídoto: Este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

ELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106/INFOSALUD: 113

INNOVAGRO BioScience SAC: (+51) 927 746 479 CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase
- y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite envase en el lugar
- de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Muv tóxico para organismos acuáticos.
- Muy toxico para organismos acuaticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los deshechos o envases vacíos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos
- · Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- e: utea tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrames, recogér el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

DEMOLEDOR 280 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Glufosinate ammonium 280 g/L

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular del Registro: INNOVAGRO BioScience S.A.C.

Importado y Distribuido por:

INNOVAGRO BioScience S.A.C.

Av. Las Torres del Milagro Mza A Lt 8 La Libertad -Trujillo - Huanchaco C. 927 746 479 info@innovagr



Formulado por:

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.

Dirección: 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing, China

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No. :

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

"Muy tóxico para organismos acuáticos"



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DEMOLEDOR 280 SL es un herbicida de acción por contacto y no selectivo. Tiene como ingrediente activo al Glufosinate ammonium, el cual es absórbido por las hojas de las malezas, su translocación es limitada dentro de la planta. Actúa inhibiendo la enzima glutamina sintetasa, inhibición que conduce a una acumulación de amonio dentro de la planta, causando daño en la estructura de los cloroplastos, una disminución y eventua finalización de la actividad fotosintética produciendo necrosis de los tej

DEMOLEDOR 280 SL se aplica en forma de aspersión foliar, para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpio hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado. Se aplica con cualquier equipo convencional terrestre en buen estado (pulverizador manual o accionado por el tractor) que se encuentre debidamente calibrado, que asegure una adecuada cobertura sobre las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

\	Cultivo	Plaga		DOSIS	P.C.	L.M.R.
		Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	(días)	(ppm)
	Palto	"Pata de gallina" "Lechera" "Amor seco"	Eleusine indica Euphorbia hirta Bidens pilosa	1 - 1.5	7	0.1

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

DEMOLEDOR 280 SL debe aplicarse en post-emergencia, durante el crecimiento activo de las malezas, aplicarse sobre malezas jóvenes entre 15 a 20 cm de tamaño que tengan suficiente follaje. Palto: Realizar máximo dos aplicaciones por campaña, siendo una campaña al año. Se recomienda un intervalo entre aplicaciones de 90 días. Utilizar la menor cuando hay menor cobertura d e malezas y la mayor dosis cuando haya una cobertura mayor de malezas

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

El producto es compatible con la mayoría de los herbicidas utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Sin embargo, puede ser incompatible con ácidos fuertes, bases y agentes oxidantes, se recomienda antes de efectuar mezclas, hacer pruebas de compatibilidad y miscibilidad.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO















PELIGRO











