"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

- -Este producto es tóxico si es ingerido.
- -La sustancia causa irritación severa a los oios
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- -Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- -Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- -Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos oaqua para consumo.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes,
- -Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y jabón.
- -Utilizar equipo de protección personal durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras horas después de la aplicación.
- -Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo guímico: Phenoxy

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoia informativa adiunta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si la persona esta consciente, dar de beber abundante aqua.

No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco. Si la respiración se ha detenido, realizar respiración artificial.

En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante aqua potable limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado.

En caso de contacto con la piel, guitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón. Antídoto: No existe antídoto específico, tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

RAINBOW AGROSCIENCES: 01- 713-9960

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el 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 DEL AMBIENTE

- -Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- -No contaminar ríos, lagos, estangues o arroyos con los desechos 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 5 metros.
- -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelosaltamente permeables.
- -En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

2, 4D - DMA (acid 720 g/L)	860 g/L
Aditivos	c.s.p. 1L

Reg. PQUA Nº 2039 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. El Polo Nº401 Of 610. Santiago de Surco. Lima. Perú

Teléfono: (511) 713-9960



FORMUL ADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232 E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR: SOLANDINA PERUSIA.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2975 - Of. 902 Urh A Von Humboldt Miraflores - Lima - Perú Teléfono: +51960241693

Contenido Neto: 1 L

Lote No.

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

DAÑINO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANE IO

AMINESPRAY es un herbicida sistémico, selectivo y post-emergente, que controla malezas de hoja ancha en los cultivos de gramíneas. La muerte de la mayoría de las malezas ocurre en laprimera semana, pudiendo tener un efecto residual entre tres a seis semanas.

Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre y empleando boquilla de tipo abanico. La absorción de AMINESPRAY puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	(días)	(ppm)
Caña de azùcar	Amor Seco Chamico Verdolaga Capulí Cimarrón Yuyo Lengua de Vaca	Bidens pilosa Datura stramonium Portulaca oleracea Nicandra physalodes Amaranthus dubius Rumex crispus	1.5-2.0	15	0.05

PC. Periodo de carencia L M R. Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 01 (una) aplicación por campaña. Aplicar sobre las malezas jóvenes, hasta cuando el cultivo alcance entre 20 y 30 cm de altura.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 12 horas.

COMPATIBILIDAD

AMINESPRAY es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso comúna excepción de sustancias fuertemente oxidantes. En caso de dudas efectuar pruebas decompatibilidad.

FITOTOXICIDAD

AMINESPRAY no es fitotóxico si se usa de acuerdo a las dosis e indicaciones de la etiqueta.

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































