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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.

Causa irritación moderada a los oios

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies. Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes de goma. máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fenoxiacéticos

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con abundante agua. No dar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente. No inducir el vómito a menos que sea indicado por el médico.
- En caso de inhalación, sacar a la víctima al aire libre, si la respiración es dificultosa dar oxígeno. Buscar ayuda médica y mostrar la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, inmediatamente lavarse con abundante agua y jabón. Consultar al médico
- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante aqua limpia por lo menos durante 15 minutos. Consultar al médico.

Nota al médico: No existe antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático

En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos: Infosalud: 0800-10828 (Emergencias las 24 horas) Cicotox: 0800-1-3040 / 328-7398 Soc. An. Fausto Piaggio: 464-2222

MANEJO Y 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 5 m.
- Peligroso para los 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 suelos altamente permeables
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia las aguas subterráneas



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición Química: 2,4 D Sal amina...... 720 g/L Aditivos...... csp 1L

Reg. PQUA N° 624 - SENASA

Formulado por:

ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT

No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou,

SOCIEDAD ANONIMA Jausto Piaggio

NO EXPLOSIVO

Av. Argentina 4792 - Callao 1. Perú. Teléfono: 464-2222 Fax: 464-2211

AND EXPORT CORPORATION

Zhejiang Province, P.R. China

Importado y distribuido por:

e-mail: ventas@piaggio.com.pe RUC: 20100244471

Titular del Registro: Sociedad Anónima Fausto Piaggio

DIVISIÓN AGRÍCOLA EL GRAN AMIGO DEL AGRICULTOR

Contenido Neto: 500 ml

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

Lote No: Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

INSTRUCCIONES DE USO:

RASAR es un herbicida hormonal, selectivo, sistémico, post emergente usado malezas de hoja ancha en cultivos anuales y perennes.

RASAR al entrar en contacto con las malezas es absorbido y translocado hacia las zonas meristemáticas de brotes y raíces, alterando su metabolismo; lo cual provoca al inicio una severa epinastia en hojas, tallos y peciolos, posteriormente la muerte de la maleza.

Disolver previamente RASAR en un recipiente con agua, mezclar homogéneamente, luego agregar al cilindro o mochila (según sea el caso) y completar con agua hasta alcanizar el volumen requerido

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CHARRODELISOS

OCADICO DE COCO						
CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/cil 200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Maíz	Chamico	Datura stramonium	750	2	45	0.05
	Capulí cimarrón	Nicandra physaloides				
	Verdolaga	Portulaca oleracea				
	Yuyo macho	Amaranthus spinosus				
Caña de azúcar	Amor Seco	Bidens pilosa	-	1.5	88	0.05
	Capulí cimarrón	Nicandra physaloides				
	Lechera	Euphorbia peplus				
	Verdolaga	Portulaca oleracea				
	Yuvo	Amaranthus spinosus				

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En maíz se recomienda aplicar el producto durante las primeras fases de crecimiento (Desarrollo vegetativo) hasta que el cultivo alcance los 20 – 25 cm de alturg (2-8 hojas), posteriormente la aplicación debe ser dirigida a las malezas. Sè recomienda además que las malezas a controlar se encuentren en los primeros estados fenológicos, es decir cuando tengan alrededor de 3 – 4 hojas verdaderas. Realizar un máximo de una aplicación por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es incompatible con agentes altamente oxidantes.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a las dosis recomendadas y en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada en la etiqueta, y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y





LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**









