INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
RASAR es un herbicida hormonal, selectivo, sistémico, post emergente usado en 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 raices, 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 hormogéneamente, luego agregar al cilindro o mochila (según sea el caso) y completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVOS	PLAGA				P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	L/ha	(días)	(ppm)
Arroz	Amor Seco	Bidens pilosa	750	-		0.1
	Coquito	Cyperus rotundus	500 -750	-		
	Echinochloa	Echinochloa crus-pavonis	750	-		
	Pata de gallina	Eleusine indica	750	-	60	
	Verdolaga blanca	Trianthema portulacastrum	750	-]	
Caña de azúcar	Amor Seco	Bidens pilosa		1.5	88	0.05
	Capulí cimarrón	Nicandra physalodes	_			
	Lechera	Euphorbia peplus				
	Verdolaga	Portulaca oleracea				
	Yuyo	Amaranthus spinosus	1			
Maíz	Chamico	Datura stramonium		2	45	0.05
	Capulí cimarrón	Nicandra physalodes	750			
	Verdolaga	Portulaca oleracea	750			
	Yuyo macho	Amaranthus spinosus	1			

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 altura (2-8 hojas), posteriormente la aplicación debe ser dirigida a las malezas. Se 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. El gasto máximo de agua/Hectárea es 540 litros.

En caña se recomienda aplicar el producto durante el desarrollo vegetativo del cultivo y cuando las malezas se encuentren en activo crecimiento cuando tengan alrededor de 3 – 4 hojas verdaderas. Realizar un máximo de una aplicación por campaña/año. El gasto máximo de agua/Hectárea es 400 litros.

litros.

En **arroz** se recomienda aplicar el producto durante el desarrollo vegetativo y cuando las malezas se encuentren en activo crecimiento (desarrollo de hojas). Realizar como máximo una aplicación por campaña/año. El gasto máximo de agua/Hectárea es 200 litros.

PERIODO DE REINGRESO: No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la

COMPATIBILIDAD: Este producto es incompatible con agentes altamente oxidantes

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico usado a las dosis recomendadas y en los cultivos

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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

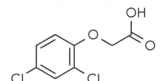
2,4 D Sal amina 720 g/L Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA Nº 624 - SENASA

Grupo Químico: Fenoxiacéticos

Nombre Químico (IUPAC): ácido 2,4-dichlorophenoxyacetico

Fórmula empírica: C,H,CÍ,O,



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico

:Líquido :Amarillo transparente Color Olor :olor a amoniaco

. Densidad :1.22

Capacidad : frasco 500 ml

Titular del Registro: Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por: ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND EXPORT CORPORATION No. 37 Qing Chun Road, Hangzhou, Zhejiang Province, P.R. China.

Importado y distribuido por:

SOCIEDAD ANONIMA Jausto Piaggio

Av. Guillermo Dansey 2045, Cercado de Lima, Perú Telf.:464-2222 Fax:464-2211 e-mail:ventas@piaggio.com.pe RUC:20100244471



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO





LIGERAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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

- -Causa irritación moderada a los ojos. -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos
- o agua para consumo.

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

- abundante agua y jabón.
 -Este producto puede ser mortal si se ingiere.
 -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 forrajes.
 -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 envece original.
- 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. -CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, POSIBLE CARCINÓGENO.

PRIMEROS AUXILIOS
-Grupo Químico: Fenoxiacéticos

- -En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- muestrele la euqueta.

 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
- -En caso de innalación, sacar a la victima 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 agua 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: ESSALUD EN LINEA: 411-8000 (OPCIÓN 4) CISPROQUIM: 0800-50847 CICOTOX:0800-13-040 / 328-7700 CETOX: 0800-71911

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS



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 agua 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



