

28.9 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos y la piel. Puede ser sensibilizante a la piel.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como ataxia, disnea, debilidad muscular, apatía, diarrea, convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico evitando la aspiración del tóxico. Administrar un laxante salino y terapia de soporte.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

En caso de **emergencia toxicológica** llamar a **CICOTOX**, Telf.: **0-800-1-3040** (Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental) - Atención 24 horas.

ATENCIÓN AL CLIENTE: Telf.: **612-6565**

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.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada



HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Atrazine 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 304-SENASA

Titular del Registro e Importador:



AGRO KLINGE S.A.

Calle René Descartes 311.

Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate.

Lima - Perú.

Telf.: 612-6565 R.U.C. N° 20508704217

Fabricado y Formulado por:
Zhechem Chemicals Company Limited
No.37 Qingchun Road, Hangzhou (310009), China
Telefono: 0086-571-28968650

Distribuido por:



Talex Perú S.A.C.

Calle René Descartes 311.

Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate.

Lima - Perú.

Telf.: 612-6565 R.U.C. N°: 20513013826

Lote N°:
F. de Formulación:
F. de Vencimiento:

Contenido Neto: 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATRASIN 500 Fw es un herbicida sistémico, altamente selectivo, recomendado para el control pre y post-emergente de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha, en los cultivos de maíz y sorgo.

CONSIDERACIONES PARA EL USO:

PRE-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar ATRASIN 500 Fw inmediatamente después de la siembra, sobre el terreno húmedo.

POST-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar ATRASIN 500 Fw preferentemente después de un riego, a más tardar, sobre malezas de hoja ancha con 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hoja angosta con 1 a 2 hojas verdaderas, en forma uniforme cubriendo todo el terreno.

"AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR"

SISTEMA Y FORMA DE APLICACIÓN: ATRASIN 500 Fw se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un adherente a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar uniformemente con equipos de aspersión provistos de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USO ESPECÍFICO Y DOSIS:

CULTIVO	MALEZA		DOSIS(*) L/ha	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MAÍZ	"Campanilla"	<i>Ipomoea purpurea</i>	1.5 - 3	0,25
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		
SORGO	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5 - 3	0,5
	"Pichana"	<i>Sida paniculata</i>		
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		

(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados. L.M.R. = Limite máximo de residuos.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en pre o post emergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

"Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 14 días después de la aplicación".

COMPATIBILIDAD: Incompatible con materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta. No aplicar en días con fuertes vientos o altas temperaturas, para evitar la deriva de la solución hacia áreas vecinas o cultivos sensibles como algodón, tomate, papa, frijol, alfalfa, pallar y otros de hoja ancha.

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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

NI:19/02/15



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



27 cm

28 cm

0.9 cm