"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE 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 para ingresar al área tratada en las ·primeras 24 horas.
- ·El producto es nocivo por contacto e ingestión.
- ·No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- ·Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

·Grupo químico: Triazina

- ·En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico v muéstrele la etiqueta.
- ·En caso de ingestión: buscar asistencia médica inmediata llevando la etiqueta u hoja de seguridad. No inducir al vómito. Lávese la boca con abundante agua. En caso que el afectado esté inconsciente no administrar nada por la boca y mantenerlo acostado de lado.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar cuidadosamente la piel con agua y jabón durante 15 a 20 minutos. Consultar al médico si los síntomas persisten.
- •En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 a 20 minutos, con los párpados abiertos. Acudir al médico si las molestias persisten.
- En caso de inhalación: Retirar del lugar contaminado a la persona y transportarla a un lugar fresco y bien ventilado. Mantenerlo abrigado y protegido del frío. Acuda a un médico.
- ·No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente

RECOMENDACIONES AL MEDICO: 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.: 348-3887

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 y perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE:

- ·Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuaticas.
- ·No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó 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 m. ·Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- ·El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos
- altamente permeables. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las

® Marca Registrada por Tecnología Química y Comercio S.A.



HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Atrazina......500 g/L Aditivos......500 g/L

Reg. PQUA Nº: 490-SENASA

Titular del Registro y Distribuidor: AGRO KLINGE S.A.

Av. Separadora Industrial Mz. "E". Lote 12 Urb. Santa Raquel 2^{da} Etapa, Ate, Lima-Perú, Telf.: 348 -3887 R.U.C N° 20508704217

Fabricado y Formulado por: Xin Jin Pesticide Factory Jiangsu, China

Importado por:

Tecnología Química v Comercio S.A. Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12 Urb. Santa Raquel 2^{da} Etapa, Ate. Lima-Perú.

Telf.: 348-1103. Fax: 348-1020 R.U.C N° 20307150981

Nº Lote F. de Form. F de Venc

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

Neto: 1L **NO INFLAMABLE**

Contenido

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: FLOZINA 500 F 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, sorgo, caña de azúcar y piña. CONSIDERACIONES PARA EL USO: PRE-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar FLOZINA 500 F inmediatamente después de la siembra sobre el terreno húmedo.

POST-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar FLOZINA 500 F 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 de 1 a 2 hojas verdaderas.

SISTEMA Y FORMA DE APLICACION: FLOZINA 500 F 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 cualquier equipo de aspersión, provisto de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS (*)		P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/ha	L/cil 200 L	(días)	(ppm)
MAIZ SORGO	"Yuyo" "Amor Seco" "Jaboncillo" "Hierba mora" "Hierba del gallinazo" "Chamico"	Amaranthus dubius Bidens pilosa Cucumis dipsaceus Solanum nigrum Chenopodium murale Datura stramonium	1-2	0.5 - 0.75	60	0,2
CAÑA DE AZUCAR PIÑA	"Pata de gallina" "Lechera" "Matagusano" "Lengua de vaca" "Verdolaga" "Cerraja" "Capull" "Pichana" "Altamisa"	Eleusine Indica Euphorbia heterophylla Elaveria bidentis Rumex crispus Portulaca oleracea Sonchus cleraceus Physallis angulata Sida paniculata Ambrosia peruviana	2 - 4	1-2	60	0,05

(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados. L.M.R = Límite máximo de residuos P.C. = Período de carencia

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L /ha. FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION: Una sola aplicación por campaña en pre-emergencia o post-emergencia temprana (no más de 4 hojas). PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina ó ácidos.

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 hacía áreas vecinas o cultivos sensibles.

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".



autoridades locales para este fin



LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**













0.9 cm

27 cm 28 cm

NEGRO

Pantone 348 C

PANTONE 293 C



C:50 Y:100



C:100 Y:100

C:30 Y:60



C:100 Y:100 K:30