

ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE LA MANIPULACION DE ESTE PRODUCTO. BANESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



EN CASO DE INTOXICACION TRASLADAR EL PACIENTE AL MEDICO O CENTRO DE SALUD MAS CERCAÑO Y ENTREGUE LA ETIQUETA O EL PANFLETO.

SINTOMAS DE INTOXICACION:

Causa irritacion de la piel, ojos, nariz y garganta, dolor abdominal, nauseas, vomito y diarrea, vertigo, dolor de cabeza, espasmos musculares, taquicardia.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: No induzca el vomito. Lleve de inmediato el paciente al medico o centro de salud mas cercano. Lleve la informacion disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el area afectada del cuerpo con abundante agua y jabon de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al medico o al centro de salud mas cercano. Lleve la informacion disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACION: Mueva la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al medico o centro de salud mas cercano. Lleve la informacion disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al medico o centro de salud mas cercano. Lleve la informacion disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO:

El tratamiento deberá ser sintomático y de sostén. No tiene antídoto específico.



TRAYER 42.07 SL

HERBICIDA - PIRIDINA, FENOXI
PICLORAM, 2,4

Composición química:

	% m/v
Acido 4-amino -3,5,6-tricloropiridina-2-carboxilico.....	9,07
Acido 2,4-dicloro fenoxiacetico.....	33,00
Ingredientes inertes.....	71,93

Contiene: 420,7 gramos de ingredientes activos por litro de producto comercial.

DENSIDAD: 1.14 g/mL a 20°C

Contenido neto:



ATENCIÓN
ANTÍDOTO: NO TIENE

FORMULADOR:

ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.
Town South Donghua District, Longyou County, Zhejiang, China.
Tel: +86-(0)570-7855158
www.anasac.com

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRICOLAS.

PROTECCION AL AMBIENTE

TÓXICO PARA GANADO

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS

MANEJO DE ENVASES



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

AVISO DE GARANTÍA: El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis, considerando las tolerancias de residuos y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO
GUATEMALA 894 - 11A

NÚMERO DE LOTE:
FECHA DE FORMULACIÓN:
FECHA DE VENCIMIENTO: