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.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua v jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenoxi propionato
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca v fluvendo por al menos 15 minutos.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca ni inducir al vomito si la persona esta inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, quitar las ropas y calzado contaminados. Lave con agua v iabón.
- Nota al médico: No se conoce antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428

CICOTOX (01) 328 7398 y ALO ESSALUD (01) 472 2300 (Las 24 Horas)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destinado por las autoridades locales para este fin



- No disponer con residuos municipales.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuaticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación de al menos 5 metros para cuerpos de
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todos los medios necesarios para controlar la
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

FLUAZIL - B40 EC

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

| Fluazifop – P – butyl4 | 00 g/l | |
|------------------------|--------|---|
| Aditivosc. | s.p 1L | _ |

Registro PQUA Nº 592 - SENASA Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD Domicilio: XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.

Oficina Central: 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A Av. Industrial 491, Lima. Perú. - Telf.: 336 5428

No de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento Contenido Neto : 1L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

FLUAZIL - B40 EC es un herbicida sistémico y post emergente. Este producto afecta el desarrollo de malezas gramíneas, perennes y anuales, sin causar daños a los cultivos. La sustancia activa es rápidamente absorbida y se moviliza por toda la planta a través del xilema y el floema. Finalmente se acumula en el tejido meristemático, en los puntos de crecimiento de los brotes y las raíces, deteniendo el crecimiento de las malezas y produciendo la muerte de las mismas.

Aplicar en las dosis recomendadas cuando las malezas se encuentren en pleno crecimiento.

Para aplicaciones con mochila preparar la mezcla llenando el tanque hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" CUADRO DE USOS

| | 00/15/10 BE 0000 | | | | | | | | |
|----|------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------|-------|--|--|--|
| | Cultivos | Malezas | | Dosis | P.C. | | | | |
| C | | Nombre común | Nombre científico | Por Ha (Litros) | (días) | L.M.R | | | |
| Es | spárrago | Pega-pega | Setaria verticillata | 0.4 – 0.6 | 1 | 0.2 | | | |

P.C.: Periodo de carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos expresados en por

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Su modo de uso lo restringe para aplicaciones al inicio de la campaña. FLUAZIL - B40 EC es aplicado en condiciones de post-emergencia en el cultivo recomendado, es decir una aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

FLUAZIL - B40 EC es incompatible con productos alcalinos y fuertemente oxidantes. No mezclar con 2.4 D ni MCPA.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos de hoja ancha.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas





































