# "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, 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 ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y 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 y fluyendo por al menos 15 minutos.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca ni inducir al vómito si la persona está inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, guitar la ropa y calzado contaminado. lave con agua y jabón.
- 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 CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque 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 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 organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación para cuerpos de aqua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe plantear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# FLUAZIL - B40 EC

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

**CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC** 

COMPOSICIÓN:	
Fluazifop - P - butyl	400 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 592- SENASA Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A. Av. Industrial 491. Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO. LTD.

Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo: Zheijang Province, China Oficina Central: 21 Jiangxia STR., 315000 Ningbo, China

#### Contenido Neto:

Inte No-

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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 aqua, agregue la dosis recomendada, agitar y completar el tanque con agua.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200L	(días)	(ppm)
Espárrago	Pega pega	Setaria verticillata	0.4 - 0.6	0.2 - 0.3*	1	0.2
Alcachofa	Pata de gallina Grama dulce Grama china	Eleusine indica Cynodon dactylon Sorghum halepense	1.0	-	36	0.5

PC: Periodo de carencia

I MR: Límite máximo de residuos

\*Considerando un gasto de agua de 400L/ha

# 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.

#### COMPATIBII IDAD

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

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos de hoja ancha.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



































