

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Sulfonilurea

- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- CICOTOX: 0800-13040.
- ESSALUD: 0801-10200
- PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.: 222-2795

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya el envases y depositelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar ríos, esteros o arroyos con los desechos o 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 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

FASTHOR 40 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Nicosulfuron 40 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: 00 51 -1 - 222-2795



Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088



Importado por:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: 00 51 -1 - 222-2795

Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.

Contenido Neto: 200 L

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FASTHOR 40 SC es formulado con el ingrediente activo Nicosulfuron, provee un control de las malezas indicadas en el cuadro de uso, mientras los residuos permanecen inactivos contra los cultivos. Nicosulfuron es selectivo y de actividad sistémica, es rápidamente absorbido por el follaje y las raíces y luego trasladado a través del xilema y floema.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cuadro de usos:

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200 L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maiz (Zea mays)	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1.0 - 1.2	69	0.1
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos.
PC: Período de carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar en post-emergencia, con malezas de activo crecimiento entre 2 a 4 hojas en malezas gramíneas y con malezas de hoja ancha de hasta 6 hojas verdaderas. *Sorghum halepense* proveniente de semilla o rizoma debe tener 15-40 cm de altura para optimizar su control. Realizar, como máximo, una aplicación por campaña y 2 campañas por año. Dosis máxima por hectárea: 2,4 L

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

FASTHOR 40 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, incompatible con sustancias alcalinas y sustancias de reducción.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

