LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- 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 forraies.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la 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 agua y jabón.
- 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.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

PRIMEROS AUXILIOS

- 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 si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El médico debe instituir un tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente
- En caso de emergencia llamar a:

SAN MIGUEL INDUSTRIAL S. A. (01) 336 5428 CICOTOX 0800 1 3040 y ALO ESSALUD (01) 411 8000 (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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar de destino por las autoridades locales para este fin.
- No mezclar con residuos municipales.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, no contaminar lagos, ríos, estanques 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 protección para cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

SPUR 400 EC

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Registro PQUA N ° 089 – SENASA
Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A

Av. Industrial 491, Lima. Perú. - Telf: 336 5428

FORMULADO POR: SINOCHEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD, Xiepu town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, CHINA

No de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento Contenido Neto



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

CARACTERÍSTICAS

SPUR 400 EC es un herbicida del grupo de las dinitroanilinas, usado en el cultivo de cebolla. Su aplicación es pre-emergente con efecto sobre malezas anuales gramíneas y algunas de hoja ancha.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Para la aplicación de SPUR 400 EC el suelo debe estar preparado, libre de terrones y residuos de cosechas pasadas.
- Evitar la aplicación en condiciones de temperatura mayores a 30 °C.
- Recomendamos regular el pH del agua a 5.0, que es el que requiere el PENDIMETHALIN para cumplir con sus características de control.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	Malezas		Dosis			
	Nombre común	Nombre científico	Por Ha (L)	Por cilindro (L)	P.C (días)	L.M.R
Cebolla	Yuyo Pat a de gallina Hierba de gallinazo	Amar ant hus dubius Eleusine indica Chenopodium mur ale	2-3	1-1.5	60	0.1
Pimient o	Hierba de gallinazo Pata de gallina Chamico Verdolaga	Chenopodium murae Eleusine indica Dat ura stramonium Portulaca oleracea	2-3	-	70	0.05

P.C.: Periodo de carencia en días

LMR: Limite máximo de residuos expresados en pom.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Su modo de uso lo restringe para aplicaciones al inicio de la campaña. SPUR 400 EC puede ser aplicado en condiciones de pre-emergencia o en post-emergencia temprana 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.

COMPATIBILIDAD

SPUR 400 EC es compatible con la mayoría de los herbicidas de uso común e incompatible con agentes oxidantes y productos de reacción alcalina y plaguicidas que no son herbicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendados.

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.



























