

Longitud Total 28.9 cm.

“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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- El producto es moderadamente irritante para los ojos.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Avermectinas
 - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
 - Su ingestión produce síntomas de intoxicación como midriasis, salivación, ataxia, fatiga o letargo, coma, etc. Provocar el vómito introduciendo un dedo a la garganta o dando de beber agua tibia con sal. No administrar barbitúricos ni benzodiazepinas.
 - En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
 - No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
 - ANTÍDOTO:** No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.
- En caso de **emergencia toxicológica** llamar a **CICOTOX**, Telf.: **0-800-1-3040** (Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental). Atención 24 horas.
- ATENCIÓN AL CLIENTE: Telf.: (01) 348-3887**
- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE VACÍOS:**
Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo y 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
 - Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
 - Peligroso para las abejas.
 - En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
 - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada

SPIDER®

1.8 EC

INSECTICIDA- ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Abamectin..... 18 g/L
Aditivos..... csp 1L

Reg. N° 889-99-AG-SENASA

Titular del Registro y Distribuidor:



Av. Separadora Industrial Mz E, Lote 12,
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 348-3887, RUC N°: 20508704217

Fabricado y Formulado por:
Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8,
Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, China.

Importado por:



Tecnología Química y Comercio S.A.
Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348 -1020
R.U.C N° 20307150981

Lote N°:
F. de Formulación:
F. de Vencimiento:



Contenido Neto: 1 L

INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: SPIDER 1.8 EC es un insecticida-acaricida que actúa por contacto e ingestión, con efectiva acción translaminar y buena persistencia sobre el follaje. Eficaz en el control de los estadios móviles de ácaros, minadores de hojas e insectos picadores- chupadores. Por su mínimo impacto sobre los insectos beneficios es utilizado en Programas de Manejo Integrado de Plagas.

SISTEMA Y FORMA DE APLICACIÓN: SPIDER 1.8 EC es empleado en pulverizaciones en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con cualquier equipo de aspersión terrestre.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

USO ESPECÍFICO Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS			P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/cil. 200 L	ml/moch 20 L		
PAPA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0,5	200-400	20-40	3	0,01
	"Acaro hialino"	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	0,3-0,5	100-150	10-15		
FRESA	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	0,4-0,5	100	10	7	0,02
LIMÓN	"Minador de hoja de los cítricos"	<i>Phyllocnistis citrella</i>	-----	100	10	7	0,01
NARANJO	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	-----	50-100	10	7	0,01
PALTO	"Arañita roja"	<i>Oligonychus yothersi</i>	-----	30-150	-----	7	N.D.
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	-----	200-400	20-40	7	0,01
PIMIENTO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	-----	200-400	20-40	7	0,02
	"Arañita roja"	<i>Tetranychus cinnabarinus</i>	-----	100-200	10-20		
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	-----	200-400	20-40	7	0,01

P.C. = Periodo de carencia / L.M.R.= Límite máximo de residuos / ND= No determinado

VOLUMEN DE APLICACIÓN: Cultivos bajos: 400 a 600 L/ha - Frutales: 1,000 a 2,000 L/ha.
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar cuando se observen los primeros daños o cuando aparezcan los primeros ácaros. Se recomienda no hacer más de 2 aplicaciones seguidas. Alterne o rote con acaricidas de diferente ingrediente activo.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas. Presenta fitotoxicidad a helechos *Adiantum* spp. y margaritas *Shasta Leucantherum* spp.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del 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 fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas"

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

- Pantone 293 C
- Pantone 2945 C
- Pantone 7483 C
- Pantone 199 C
- Pantone Yellow C
- Pantone 362 C
- Pantone 375 C
- Pantone Reflex Blue C
- Black

14 cm