

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 muéstrela 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) 612-6565

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, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 311,
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.
Telf.: 612-6565, RUC N°: 20508704217

Fabricado y Formulado por:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd.
6th Floor, Gaoxinjishuchuangye Center,
Shunhua Road 750#, Jinan, Shandong, China
Telf: +86-531-88875230

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



INFLAMABLE



NO CORROSIVO

**Contenido
Neto: 20 L**

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	m/cil. 200 L		
PAPA	"Mosca minadora"	<u>Liriomyza huidobrensis</u>	0,5	200-400	3	0,01
	"Acaro hialino"	<u>Polyphagotarsonemus latus</u>	0,3-0,5	100-150		
FRESA	"Arañita roja"	<u>Tetranychus urticae</u>	0,4-0,5	100	7	0,02
LIMÓN	"Minador de hoja de los cítricos"	<u>Phyllocnistis citrella</u>	-----	100	7	0,01
NARANJO	"Acaro del tostado"	<u>Phyllocoptruta oleivora</u>	-----	50-100	7	0,01
PALTO	"Arañita roja"	<u>Oligonychus yothersi</u>	-----	30-150	7	N.D.
ALCACHOFA	"Mosca minadora"	<u>Liriomyza huidobrensis</u>	-----	200-400	7	0,01
PIMIENTO	"Mosca minadora"	<u>Liriomyza huidobrensis</u>	-----	200-400	7	0,02
	"Arañita roja"	<u>Tetranychus cinnabarinus</u>	-----	100-200		
HOLANTAO	"Mosca minadora"	<u>Liriomyza huidobrensis</u>	-----	200-400	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 Leucanthernum* spp.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del 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 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