

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



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar aspersión.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico:
Emamectin-benzoate: Avermectin
Lambda-cyhalothrin: Piretroide
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
 - En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
 - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
 - En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
 - Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxicos para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques 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 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 derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable - WP

Composición:

Emamectin benzoate : 50g/kg
Lambda - cyhalothrin : 100g/kg
Aditivos : c.s.p.1kg

Registro PQUA N° 1067 - SENASA



Titular de Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú. Telf.: (01) 617-3300
Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:

Contenido Neto: **25 kg** NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.
8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.
Nanjing 211100 CHINA.

F. de Form:
N° Lote:
F. de Venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **MAZON® 150 WP** es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos, emamectin benzoate (insecticida no sistémico, de contacto e ingestión con efecto translaminar) y Lambda-cyhalothrin (insecticida de contacto e ingestión, con acción residual y repelente).
- **MAZON® 150 WP** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	"Gusano perforador"	<i>Heliothis virescens</i>	100-200	-	14	0.5(a) 0.02(b)
ESPÁRRAGO	"Gusano cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	-	30	0.01(a) 0.01(b)
PALTO	"Falso medidor"	<i>Oxydia vesulia</i>	100-200	-	5	0.01(a) 0.02(b)
PIMIENTO	"Caballada"	<i>Spodoptera eridania</i>	100	-	7	0.02(a) 0.05(b)
MAIZ	"Gusano cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100-200	-	21	0.01(a) 0.05(b)
	"Langosta migratoria"	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	30	0.01(a) 0.05(b)
FRIJOL	"Langosta migratoria"	<i>Schistocerca piceifrons peruviana</i>	100-200	-	7	0.1(a) 0.1(b)

PC: Período de Carencia. (a) Emamectin benzoate (b) Lambda-cyhalothrin LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 1 aplicación de **MAZON® 150 WP** (i.a. Emamectin benzoate + Lambda-cyhalothrin) por campaña, considerando 2 campañas al año. Iniciar la aplicación al observar los primeros indicios de plaga en el cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico. Para el cultivo de maíz se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, con 3 campañas al año

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

MAZON® 150 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con productos fuertemente alcalinos, ácidos y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

MAZON® 150 WP no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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 fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

