" LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo durante la preparación de la mezcla de aplicación.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminado.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Avermectina
- 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 aqua por 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente

20.0 cm

No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático. En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas) ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4

AVGUST PERU SAC: 016522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces, no contaminar, lagos, ríos, estangues, o arrovos con los desechos
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Emactin[®] 5% SG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS SOLUBLES - SG

Composición:

Registro PQUA N° 971 - SENASA

Titular del Registro: AVGUST PERU SAC

Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Ate. Formulador:

Beta Chemicals Ltd.

Importado y Distribuido por:



Contenido Neto: 25 kg N° de lote: Fecha de Producción: Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Para la preparación, llenar el tanque con la mitad del agua aplicar, empezar agitar y simultáneamente echar la cantidad de EMACTIN 5% SG, a utilizar agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente complementar la cantidad de agua.

EMACTIN 5% SG, debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas.

Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	Plaga		Dosis		PC	L.M.R
	Nombre común	Nombre científico	kg/200 L	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Pimiento	Gusano Perforador Del Fruto.	Heliothis virescens	0.09 - 0.100		3	0.01
Espárrago	Gusano Perforador Del Fruto.	Heliothis virescens		0.175	7	0.01
Palto	Bicho del Cesto.	Oiketicus kirbyi	0.08		28	0.01
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda	0.175		7	0.01
Arándano	Gusano perforador grande de la bellota	Heliothis virescens	0.08-0.09		7	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado hasta 2 veces por campaña y se debe aplicar cuando el lepidóptero se encuentre en sus primeros estadios larvales de desarrollo. Para evitar la aparición de resistencia, se recomienda no aplicar EMACTIN 5 % SG de manera consecutiva, rotándolo siempre con productos de diferente modo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada, después, de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas; sin embargo, es conveniente antes de realizar cualquier mezcla, efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

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







































