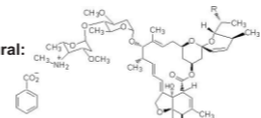


<p style="text-align: center;">MOSTRO[®] 50 SG INSECTICIDA PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS SOLUBLE - SG</p> <p>COMPOSICIÓN Emamectin benzoate 5% Aditivos c.s.p. 100%</p> <p style="text-align: center;">Registro: PQUA N°1761-SENASA</p> <p style="text-align: center;">NO INFLAMABLE NO CORROSIVO  NO EXPLOSIVO</p> <p style="text-align: center;">MODERAMENTE PELIGROSO DAÑINO</p>	<p>Presentación del producto: 100 g, 250 g, 500 g, 1 kg Grupo químico: Avermectina Mezcla de > 90% emamectin B1a benzoate y < 10% emamectin B1b benzoate.</p> <p>Nombre químico: Emamectin B1a benzoate: (10E,14E,16E,22Z)-(1R,4S,5S,6S,6R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-[(S)-sec-butyl]-21,24-dihydroxy-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-(3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.020.24] pentacosa-10,14,16,22-tetraene)-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxo-hexapyranosyl)-α-L-arabino-hexapyranoside benzoate</p> <p>Emamectin B1b benzoate: (10E,14E,16E,22Z)-(1R,4S,5S,6S,6R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-(3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.020.24] pentacosa-10,14,16,22-tetraene)-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxo-hexapyranosyl)-α-L-arabino-hexapyranoside benzoate</p>	<p>Formula estructural:</p> <p>B_{1a}: R = CH₂CH₃ B_{1b}: R = CH₃</p>  <p>Formula empírica: Emamectin B1a benzoate: C56H81NO15 o C49H75NO13.C7H6O2 Emamectin B1b benzoate: C55H79NO15 o C48H73NO13.C7H6O2</p> <p>Peso molecular: Emamectin B1a benzoate: 1008.3 g/mol Emamectin B1b benzoate: 994.2 g/mol</p> <p>PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS Apariencia: gránulos sueltos blanco a amarillo claro. Olor: no presenta olor especial. pH: 7 - 9 Persistencia de espuma: máximo 60 ml después de 1 minuto. Estabilidad: estable bajo condiciones normales de almacenamiento.</p> 	<p style="text-align: center;">Titular de Registro: Comercial Andina Industrial S.A.C. Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 703. Edificio del Park II. Lima 18- Perú. Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe</p> <p style="text-align: center;">Formulado por: SHANGHAI AGRO CHINA CHEMICAL Co., Ltd. Dirección: RM.1507-1607, Zhengda Plaza N° 57 Changliu Road. Pudong, Shanghai R.P. China. FAX: +86 21 33927659 TEL.: +86 21 60899989 www.agrocn.com</p> <p style="text-align: center;">Importado y Distribuido por: GRUPO ANDEX S.A.C. Av. Benavides 1579. Oficina 703. Edificio del Park II - Lima 18 - Perú. Telf.: (01) 253-6444 atencionalcliente@grupoandina.com.pe</p>	<p>"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"</p> <p>PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. 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 24 horas. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Este producto es dañino, no ingerir. Peligroso si es inhalado. Evite respirar el producto. Evite el contacto con la piel y la ropa. Causa irritación moderada a los ojos. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. 	<p>PRIMEROS AUXILIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> Primeros auxilios: Acudir inmediatamente al centro hospitalario y mostrar la etiqueta. Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón, incluyendo el cabello y debajo de las uñas. En caso de ingestión: No inducir el vómito, si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. En caso de inhalación: retirar a la persona afectada del lugar de exposición. Controle la respiración, si fuera necesario dar respiración artificial. Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático. <p>Teléfonos de Emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847 ESSALUD: 0801-10-200 COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC: 2536444</p>
--	--	---	---	---	--

<p>MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS</p> <ul style="list-style-type: none"> Después de utilizar el contenido destruya este envase y deposítelo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. 	<p>MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. Tóxico para organismos acuáticos. 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. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El aplicador debe emplear toda las medidas necesarias para controlar la deriva. 	<p>INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO MOSTRO Insecticida 50 SG, es un insecticida de contacto e ingestión, actúa inhibiendo la neurotransmisión, causando parálisis y muerte del insecto plaga.</p> <p>Preparación de la mezcla: Agregue agua limpia al tanque de la mochila de aspersión y agitar constantemente, con la mitad de agua añadir la dosis recomendada de MOSTRO Insecticida 50 SG, agregue el resto de agua. Es importante mantener una suspensión uniforme y continuar la agitación durante la aplicación.</p>	<p>FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN MOSTRO Insecticida 50 SG, se aplicará 1 vez por campaña al año, cuando aparezcan larvas en el período de fructificación.</p> <p>PERIODO DE REINGRESO No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.</p> <p>COMPATIBILIDAD MOSTRO Insecticida 50 SG, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común.</p> <p>FITOTOXICIDAD MOSTRO Insecticida 50 SG, no es fitotóxico, seguir las recomendaciones de la etiqueta.</p> <p>RESPONSABILIDAD CIVIL El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.</p>	<p style="text-align: center;">"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"</p> <p>CUADRO DE USOS:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">CULTIVO</th> <th colspan="2">PLAGAS</th> <th rowspan="2">Dosis kg /ha</th> <th rowspan="2">P.C. (días)</th> <th rowspan="2">LMR (ppm)</th> </tr> <tr> <th>Nombre Común</th> <th>Nombre Científico</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Paprika</td> <td>Gusano perforador</td> <td><i>Heliothis virescens</i></td> <td>0.175</td> <td>7</td> <td>0.02</td> </tr> </tbody> </table> <p>LMR: Límite Máximo de Residuos</p>	CULTIVO	PLAGAS		Dosis kg /ha	P.C. (días)	LMR (ppm)	Nombre Común	Nombre Científico	Paprika	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0.175	7	0.02	<p style="text-align: center;">PC: Periodo de carencia</p>
CULTIVO	PLAGAS		Dosis kg /ha	P.C. (días)		LMR (ppm)													
	Nombre Común	Nombre Científico																	
Paprika	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0.175	7	0.02														