

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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.
- Almacenar el producto en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión: no debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito.
- En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos cuidadosamente con abundante agua de 15 a 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel: remueva inmediatamente toda ropa contaminada. Lavar la zona afectada con agua y jabón de 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación: lleve a la persona al aire fresco. Si la persona no respira, entonces dar respiración artificial.
- **Nota al médico:**
- **Antídoto:** No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

Centro Nacional de Emergencias de ESSALUD: 0801-10200 (gratuito)
CICOTOX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea directa: 956740869
SAMU: 106
MONTANA S.A.: 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- 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 la tarde. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua, con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 20 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recolectado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

REGLAN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA ACARICIDA NEMATICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate 20.0 g/L
Abamectin 20.0 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 1371 - SENASA

Titular de registro:
MONTANA S.A.

Formulado y Distribuido por: MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este N° 6210, Ofi. 401, La Molina, Lima - Perú.
Teléfonos: (511) 4193000
E-mail: info@corpmontana.com

Contenido Neto: 200L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

• **REGLAN** es un insecticida translaminar que actúa por contacto e ingestión y está compuesto por dos ingredientes activos con modos de acción similares pero con diferentes características fisicoquímicas lo que le permite otorgar un mejor control sobre los insectos presentes en el cultivo. Emamectin benzoate y Abamectin pertenecen al grupo químico de las Avermectinas y actúan bloqueando la actividad eléctrica a nivel del sistema nervioso incrementando el poder conductor de las membranas a los iones cloro (similar al efecto producido por el neurotransmisor ácido gamma-aminobutírico) provocando la parálisis y muerte del insecto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L) (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)	
	Nombre Común	Nombre Científico				
Quinua	Moscaminadora	<i>Linomyza huldobrensis</i>	0.20-0.25	-	N.A.	0.01 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)
Arveja	Mosca minadora	<i>Liriomyza huldobrensis</i>	0.25-0.3	-	7	0.01 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)
Alcachofa	Mosca minadora	<i>Nemomyza maculosa</i>	0.2-0.3	-	30	0.1 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)
Vid	Nemátodo del nudo	<i>Meloidogyne incognita</i>	-	3-5	N.A.	0.03 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)
Pimiento	Nemátodo del nudo	<i>Meloidogyne incognita</i>	1.0-1.25	-	N.A.	0.02 (Emamectin benzoate) 0.02 (Abamectin)
Fresa	Araña roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2-0.25	-	3	0.02 (Emamectin benzoate) 0.02 (Abamectin)
Arroz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.25-0.30	-	23	0.01 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)
Papa	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	0.25-0.3	0.75-0.9	30	0.01 (Emamectin benzoate) 0.01 (Abamectin)

PC: Periodo de carencia (días).

LMR: Límite máximo de residuos en ppm (partes por millón). /NA: No aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al inicio de la infestación previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones sean favorables para su desarrollo. Utilizar el volumen apropiado de agua a fin de lograr una adecuada cobertura sobre la planta. El pH óptimo para la aplicación es de 6-7.
- En vid y pimiento: Aplicar al suelo vía drench o vía sistema de riego por goteo, dirigido a la base de las plantas en la zona de bulbo húmedo donde se desarrollan las raíces.
- En fresa, realizar como máximo dos aplicaciones por campaña al año. Repetir la aplicación con intervalos de 7 a 14 días, dependiendo de la intensidad de la plaga.
- En papa y arroz, realizar hasta dos aplicaciones por campaña/año, con un intervalo de 30 días. Considerar un volumen de agua de 600L/ha.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

REGLAN es compatible con la mayoría de fungicidas e insecticidas de uso común. Evitar ser mezclado con compuestos altamente reactivos como ácidos y bases fuertes o agentes oxidantes fuertes. Se recomienda, antes de efectuar una mezcla, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que se desee utilizar.

FITOTOXICIDAD

REGLAN no es fitotóxico usado a las dosis y en los cultivos recomendados en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

