

9 cm

LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

EVADE
20 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

MONTANA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



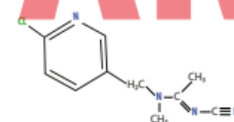
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

9 cm

Abrir
aquí

- **Grupo químico:** Neonicotinoide
- **Registro:** PQUA N° 2612 - SENASA
- **Nombre común:** Acetamiprid
- **Nombre químico:** (E)-N1-[(6-chloro-3-pyridyl) methyl]-N2- cyano-N1-methylacetamide
- **Fórmula empírica:** C₁₀H₁₁ClN₄
- **Peso molecular:** 222.67 g/mol
- **Fórmula estructural:**

Acetamiprid



9 cm

• **Propiedades físicas y químicas del producto formulado:**

- Aspecto: Líquido
- Color: Amarillo a ambar cristalino
- Olor: Ligeramente a alcohol
- pH: En solución al 1%: 5.5-8.0
- Densidad relativa: 1,004-1,026 g/mL
- Persistencia de espuma: 30 ml máx.
- Propiedades oxidantes: No oxidante
- Propiedades explosivas: No explosivo
- Capacidad y clase de los envases: frascos 100 ml, 250 ml, 1L, 5L, 20L y 200L

9 cm

9 cm

- Titular del registro: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima – Perú
- Formulado por: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima Perú
- Distribuidor: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima – Perú

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es **DANINO**. No ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

9 cm

9 cm

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Neonicotinoideos

- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente o que padece convulsiones.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados y llevar al paciente al médico.
- Si el contacto fuese con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: Tratamiento sintomático. No presenta antídoto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 / MONTANA SA: (01) 419-3000



9 cm

4.5 cm

HOJA INFORMATIVA_RETIRA 36 X 4.5 CM

9 cm

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

- Tóxico para abejas y otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para peces y organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- 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 inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación a aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- EVADE 20 SL** es un insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión y presenta un movimiento sistémico y translaminar.
- EVADE 20 SL** actúa sobre la transmisión de estímulos en el sistema nervioso central del insecto, inactivando a los receptores nicotínicos de acetilcolina en la membrana post-sináptica, de esta manera permite el paso continuo del estímulo ya que la actividad del neurotransmisor acetilcolina no se interrumpe dando como resultado una sobreexcitación, parálisis y muerte del insecto.
- EVADE 20 SL** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación.

9 cm

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.20 -0.25	14	1
Arándano	Cryptocephalus	<i>Cryptocephalus sp.</i>	0.15 -0.25	1	2

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al inicio de las infestaciones previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones ambientales sean las apropiadas para el desarrollo de la plaga.
- En mandarina, realizar como máximo 1 aplicación por campaña, con 1 campaña al año.
- En arándano realizar 2 aplicaciones por campaña con 1 campaña al año, con un intervalo de 21 días entre aplicaciones y alternar

9 cm

con insecticidas de diferente mecanismo de acción. De ser necesario realizar hasta 1 aplicación más, no sin antes rotar con insecticidas de diferente mecanismo de acción.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

EVADE 20 SL es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de reacción alcalina y agentes fuertemente oxidantes. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

EVADE 20 SL no es fitotóxico usado a la dosis recomendada, sistemas de aplicación y 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

9 cm



9 cm

9 cm

9 cm

9 cm