# HOJA INFORMATIVA TIRA 24 CM X 6 CM

LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BA JO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA** 

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

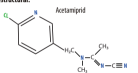
# **1** MONTANA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

- Grupo químico: Neonicotinoides
- Registro: POUA N° XXX -SENASA
- Nombre común: Acetamiprid • Nombre químico: (E)-N1-[(6-chloro-3-pyridyl) methyl]-N2-cyano-N1-methylacetamidine
- Fórmula empírica: C10H11CIN4
- Peso molecular: 222.67 g/mol · Fórmula estructural:



- · Propiedades físicas y químicas:
- Aspecto: Líquido
- Olor: Ligeramente a alcohol
- Densidad relativa: 1.004-1.026 g/mL - Propiedades oxidantes: No oxidante
- nH: En solución al 1%: 5.5-8.0 - Persistencia de espuma: 30 ml máx.
  - Propiedades explosivas: No explosivo

- Color: amarillo a ámbar cristalino

- Capacidad y clase de los envases: frascos 250 ml, 1L, 5L, 20L y 200L. Titular del registro: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este Nº 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima Perú
- Formulado por: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este Nº 6210. Ofic.
- Distribuidor: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este Nº 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.

-Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. -Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados. -No, almacenar ni transportar juntamente con alimentos, medicinas,

-No almacenar ni transportar juntamente 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 bánese con abundante agua y jabón.
 -Ningun erwase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para

conservar alimentos o agua para consumo.

-Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Neonicotinoides
-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 padece

convulsiones.

En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificia si fuera necesario. En caso de contacto con los ojes, lavarlos con abundante aqua por 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados y llevar al paciente al médico.

Si el contacto fuese con la ple, retirar la ropa y catzado contaminado y lavarse con abundante aqua y jabón.

No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

-Nota al médico: Tratamiento sintomático. No presenta antidoto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: ESSALUD: 411-8000, opción 4 CICOTOX: (01) 328-7700 CISPROQUIN: 0800-50847 MONTANA: 419-3000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

MANICALD Y DISPYSTALION DE DESCRITOS Y ENVISES VACIOS Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envises y vierta la solución en la mazcia de aplicación y luego inutilicado, triturando lo perforando y depositelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin. Devuelva, el envises triplemente lavado al centro de acopio

Realizar obligatoriamente el triple lavado











## HOJA INFORMATIVA RETIRA 24 CM X 6 CM

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE -Tóxico para abejas y otros artrópodos benéficos.

- -Toxto para autejas y utos artigloudos berteitos. -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 rios, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desectos, restos de la aplicación, sobrarites del producto o envases vacios.
  -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 5
- -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en
- el aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. En caso de derrames, recoger el producto immediatamente y depositario en sitios destinados por las autoridades locales para este fin y evitar su lixiviación a aguas subterraneas.

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 estimulos en el sistema nervioso central del insecto, inactivando a los receptores incotinicos de acetil colina en la membrana post-sinaptica, de esta manera permite el paso continuo del estimulo ya que la actividad del neurotransmisor acetil colina no se interrumpe dando como resultado una sobre excitación, paralisis y muerte

- 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 uitilizados. Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

## **CUADRO DE USOS**

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200L)	(días)	(ppm)
Mandarina	"Queresa coma"	Comuaspis beckii	0.20 -0.25	14	1

PC: Periodo 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 medioambientales sean las
- apropiadas para el desarrollo de la plaga. Realizar como máximo (1) aplicación de EVADE 20 SL por campaña.

### 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 mezcia, es recomendable efectuar una
confirmación previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD EVADE 20 St. 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



