AG

### PANTONE YELLOW C



## LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- PHECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

  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 báñese con abundante agua
- y jabon. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua
- 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 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 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

- •Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el

## lugar destinado por las autoridades locales para este fin. •Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado. •Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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
- 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.



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL** 

COMPOSICIÓN:	
Acetamiprid	
Aditivos csp	1 L
Reg. PQUA N°2612-9	SENASA

## Titular de Registro: MONTANA S.A.

### Formulado y Distribuido por: **MONTANA S.A.**

Av. Javier Prado Este Nº 6210, Ofi. 401, La Molina, Lima -Perú, Teléfonos: (511) 4193000 E-mail: info@corpmontana.com

### Contenido Neto: 1L

	í
Fecha de Venc.: RECUADRO SIN BARNIZ (NO IRA IMPRESO)	٠.



## NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO



# **MODERADAMENTE PELIGROSO**

**DAÑINO** 



















# "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## 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.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

### **CUADRO DE USOS**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
COLINO	NombreComún	Nombre Científico	(L/200L)	(días)	(ppm)
Mandarina	"Queresa coma"	Lepidosaphes beckii	0.20 -0.25	14	1
Arándano	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.10 – 0.15	1	2

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 desarrolló 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

### FITOTOXICIDAD

mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

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.













