

# HOJA INFORMATIVA TIRA 24 CM X 6 CM

6 cm

6 cm

6 cm

6 cm

PANTONE 7530 C

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

Abrir  
aquí

# ESTACA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**ACARICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

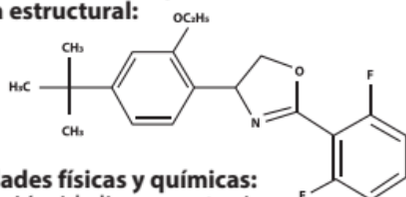
**MONTANA**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

PANTONE 7533 C

- **Grupo químico:** Diphenyloxazoline
- **Registro:** PQUA N° XXX-SENASA
- **Nombre común:** Etoxazole
- **Nombre químico:** (RS)-5-tert-butyl-2-[2-(2,6-difluorophenyl)-4,5-dihydro-1,3-oxazol-4-yl]phenetole
- **Fórmula empírica:** C<sub>21</sub>H<sub>23</sub>F<sub>2</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>
- **Peso molecular:** 359.42g/mol
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido ligeramente viscoso
- **Color:** Blanco a crema
- **Olor:** Sin olor característico
- **pH:** 6-9
- **Densidad relativa:** 1,065-1,085 g/ml a 20°C
- **Persistencia de espuma:** 20 ml máx
- **Propiedades explosivas:** No explosivo
- **Propiedades oxidantes:** No oxidante
- **Inflamabilidad:** No inflamable

- **Capacidad y clase de los envases:** 100 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L, 20 L, 200 L
- **Titular del registro:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este # 6210 - Of. 401 - La Molina, Lima
- **Formulado y Distribuido por:** MONTANA S.A. Av. Javier Prado Este # 6210 - Of. 401 - La Molina, Lima

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después de usar el producto cámbiese y lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse

para conservar alimentos o agua para consumo.  
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Diphenyloxazoline.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
  - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
  - En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administre nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
  - En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado.
  - Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
ESSALUD: 117 o 0801-10200  
CICOTOX: 0-800-1-3040  
MONTANA: 419-3000

6 cm

PANTONE 293 C

# HOJA INFORMATIVA\_RETIRA 24 CM X 6 CM

6 cm

6 cm

6 cm

6 cm

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

- 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los 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 un lugar a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

## INDICACIONES DE USO Y MANEJO

- **ESTACA** es un insecticida-acaricida con acción de contacto e ingestión y presenta un movimiento translaminar. Altera el crecimiento de los estados inmaduros ya que inhibe el crecimiento de ellos durante el proceso de muda. Presenta efecto sobre huevos, larvas y ninfas, así mismo reduce la fertilidad de hembras tratadas ya que alteran la viabilidad de los huevos.
- **ESTACA** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), moto pulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento sobre el área foliar y frutos del cultivo.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.025	0.125*	15	0.2

PC: Periodo de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

\*Gasto de agua: 1000 L/ha

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar **ESTACA** cuando el cultivo presente infestaciones iniciales de la plaga y asegurar una adecuada cobertura sobre el follaje y frutos.
- Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año. Rotar con otros acaricidas de diferente mecanismo de acción para evitar la aparición de resistencia.

## PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

## COMPATIBILIDAD

**ESTACA** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina. Al realizar la mezcla, se recomienda una prueba de compatibilidad previa o consultar con nuestro Departamento Técnico.

## FITOTOXICIDAD

**ESTACA** no es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado 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.

6 cm

