

HOJA INFORMATIVA MARCADOR
MEDIDAS: 36 CM X 4 CM
ABRIL 2019 - AG

PANTONE 419 C

PANTONE RUBINE RED C

AZUL PANTONE 293-C

6 CM

6 CM

6 CM

6 CM

6 CM

6 CM

4 CM

TIRA

RETIRA

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

Abrir aquí

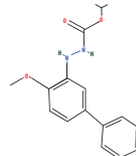
MARCADOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
ACARICIDA AGRÍCOLA
 SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

- **Grupo químico:** Hidracina carboxilato, Carbazate
- **Registro:** PQUA N° XXX-SENASA
- **Nombre común:** Bifenazate
- **Nombre químico:** propan-2-yl N-(2-methoxy-5-phenylamino)carbamate
- **Fórmula empírica:** C₁₇H₂₀N₂O₃
- **Peso molecular:** 300.358 g/mol
- **Fórmula estructural:**



- **Propiedades físicas y químicas:**
- **Aspecto:** Líquido blanco viscoso
- **Color:** Blanco
- **Olor:** Sin olor característico
- **pH:** 5-8,5
- **Densidad relativa:** 1,05-1,08 g/ml a 20°C
- **Persistencia de espuma:** 20 ml máx
- **Propiedades explosivas:** No explosivo
- **Propiedades oxidantes:** No oxidante
- **Inflamabilidad:** No inflamable
- **Viscosidad:** 50-150 cps
- **Capacidad y dase 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.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico:** Hidracina carboxilato, Carbazate.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administra nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso del contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento sintomático.

TÉLFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 0-800-1-3040
ESSALUD: 0-801-1-0200

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.



LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Arañita marrón	<i>Oligonychus punicae</i>	0.20-0.25	7	7

PC: Período de Carenza / LMR: Límite Máximo de Residuos
 *Gasto de agua: 1000 L/ha

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

- **MARCADOR** es un acaricida selectivo que actúa por contacto sobre los diferentes estados de desarrollo de los ácaros (huevos, ninfas, adultos). Posee un rápido efecto de volteo y alta eficacia para el control de ácaros fitófagos de la familia Tetranychidae. Ofrece un rápido efecto de choque gracias a su actividad de contacto, a la que se asocia un subsiguiente efecto residual prolongado.
- **MARCADOR** 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 mojado sobre el área foliar y frutos del cultivo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar **MARCADOR** cuando el cultivo presente infestaciones iniciales de la plaga y asegurar una adecuada cobertura sobre el follaje y frutos.
- Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año. Se recomienda 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 12 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

COMPATIBILIDAD

- MARCADOR** 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

- MARCADOR** no es fitotóxico usado a las 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.

