

# Acaristop®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

COMPOSICIÓN:

Clofentezine..... 500 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 2264-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

ADAMA Agriculture Peru S.A.

Av. El Derby N° 254, Int. 306,  
Santiago de Surco. Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
SAFAPAC Ltd.

4 Stapledon Road, orton Southgate,  
Peterborough - Reino Unido  
para:  
ADAMA Irvita N.V.

CONTENIDO NETO: 20 LITROS

Lote No.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

CARA

Dimensiones: 184 mm x 190 mm

Esta etiqueta requiere Hoja Informativa

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forraje.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- No desatorar las boquillas soplando con la boca.
- No utilizar este envase para conservar alimentos o agua potable.
- Almacenar este producto bajo techo, en un lugar fresco y ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Tetrarina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de inhalación llevar al paciente al aire fresco y mantenerlo en reposo. Si se siente enfermo buscar ayuda médica.
- Nota al médico: No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.
- Teléfono de emergencia: CICOTOX : 0800- 1-3040; ESSALUD en línea (01) 411-8000 opción 4; ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01)641-0000.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple 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 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto en zonas con napa freática superficial o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Acaristop es un acaricida de contacto que actúa durante las fases embrionarias (huevos) finales y el desarrollo larvario temprano, por lo que debe aplicarse en infestaciones muy tempranas, cuando se observan los primeros huevos en las hojas. Acaristop no actúa sobre acaros adultos. Utilizar altos volúmenes de agua de tal forma que la aplicación sea uniforme, cubrir completamente el follaje (sin llegar al punto de escurrimiento) especialmente en el envés de las hojas que es el sitio preferido por los acaros. Utilizar las dosis altas cuando se tenga más del 30% de plantas infestadas. Acaristop mezclado con aceite agrícola en dosis bajas (200 ml de aceite en 100 litros de agua) logra un buen control tanto de adultos como huevos, si las infestaciones son iniciales.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (mL/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Melón	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	N.D.	0.02
Sandía	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	N.D.	0.02
Zapallo	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	N.D.	0.02
Duraznero	Arañita roja	Tetranychus urticae	60 - 80	28	0.2
Espárrago	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	N.D.	0.02
Fresa	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	28	2.0
Mandarina	Arañita roja	Panonychus citri	80	28	0.5
	Ácaro del tostado	Phyllocoptura oleivora	60 - 80		
Manzano	Arañita roja	Tetranychus urticae	60 - 80	28	0.5
Naranja	Arañita roja	Panonychus citri	60 - 80	28	0.5
Palto	Acaro	Oligonychus punicae	60	24	0.3
Vid	Arañita roja	Tetranychus cinnabarinus	40 - 60	28	1.0

P.C.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

N.D.: No determinado.

Ver otras recomendaciones de uso aprobadas para ACARISTOP en la hoja informativa adjunta.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Máximo una (1) aplicación por campaña y año.

Realizar la aplicación cuando se observen las primeras posturas de huevos (menos de 5 por hoja).

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas 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.



CONTRACARA