

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición: ..50 g/L Fenpyroximate Aditivos . ...csp 1 L

### Reg. PQUA Nº 2505 - SENASA

Titular del Registro: SHARDA PERU SAC Calle las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222 – 2695

Formulado por: SHARDA CROPCHEM LIMITED Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (W), Mumbai - 400 056 - INDIA Telf: (91) 22 6678 2800

Cont. Neto: 250 ml

N° de Lote : Fecha de Form.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Piage 0

EL GRAN AMIGO DEL AGRICULTOR

Importado y distribuido por: SOCIEDAD ANÓNIMA

FAUSTO PIAGGIO Av. Guillermo Dansey 2045

Cercado de Lima, Perú. Cercado de Lima, Perú. Telf: 464-2222 Fax: 464-2211 e-mail:ventas@piaggio.com.pe RUC: 20100244471 LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas"

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta"

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 SHARDA PERÚ: 222 - 2695

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Nirgún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente,
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

## CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.













INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
ACAFIN 5% SC es un acaricida que actúa por contacto inhibiendo el transporte de electrones en el complejo mitocondrial. ACAFIN 5% SC es de amplio espectro, eficaz para controlar de Acaros en los diferentes cultivos. Actúa inhibiendo complejo I de trasporte de electrones en las mitocondrias, bloqueando la respiración de las células y restringiendo la formación de ATP. Se reduce la movilidad y la alimentación y por ultimo la muerte del

Para la preparación de la mezcla del producto **ACAFIN 5% SC**, llene el cilindro de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado. **ACAFIN 5 % SC** se aplica empleando equipos de aspersión manual, a motor o montados sobre el tractor

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	(días)	(ppm)
Palto	Acaro	Oligonychus punicae	0.2	1	0.2
Vid	Arañita roja	Tetranychus urticae	0.2	14	0.3
Pimiento	Acaro hialino	Polyphagotarsonemus latus	0.2 - 0.3	1	0.2
Mandarina	Acaro del tostado	Phyllocoptruta oleivora	0.2 - 0.3	14	0.5
Espárrago	Arañita bimaculada	Tetranychus cinnabarinus	0.3	35	0.01

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de carencia (días)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto cuando se observe la presencia de 1 a 2 individuos por hoja y si las condiciones ambientales son favorables para el aumento de la plaga. Para los cultivos de palto, vid y mandarina realizar una aplicación por campaña, una campaña por año. En vid, el gasto de agua máximo es de 1200 L/ha, durante la etapa de desarrollo de hojas. Para pimiento y espárrago, realizar una aplicación por campaña, considerando dos campañas por año.

### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

ACAFIN 5% SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina, aguas carbonatadas, ácidos, bases fuertes o agente oxidantes. Realizar una prueba de compatibilidad antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas ene cuadro de usos.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

RESTONSABILIDAD GIVIL
El titular de registro garantiza que las características físico – químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## ACARICIDA AGRÍCOLA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

..50 g/L Fenovroximate ..... Aditivos ......csp1 L

Reg. PQUA Nº 2505 - SENASA

Fenpyroximate

Grupo químico: Pyrazol Nombre común: Fenovroximate

Nombre químico (UIPAC): tert-butyl (E)-α-(1,3-dimethyl-5-phenoxypyrazol-4-ylmethyleneaminooxy)-p-toluate
Peso molecular: 421.49 g/mol

Fórmula empírica: C<sub>24</sub>H<sub>27</sub>N<sub>3</sub>O<sub>4</sub> Fórmula estructural:

Titular del Registro: SHARDA PERU SAC Calle las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222 – 2695

SHARDA CROPCHEM LIMITED Prime Business Park, Dashra Joshi Road, Vile Parle (W), Mumbai – 400 056 – INDIA Telf: (91) 22 6678 2800

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líguido Color Blanco Olor: Característico nH· 6 1

Densidad: 1.010 g/ml botellas HDPF Envases:

SOCIEDAD ANÓNIMA **FAUSTO PIAGGIO** Av. Guillermo Dansey 2045 Cercado de Lima, Perú. Telf: 464-2222 Fax: 464-2211 e-mail:ventas@piaggio.com.pe RUC: 20100244471

Piaggio

NO CORROSIVO

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 





# LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN - Este producto es de CUIDADO. No ingerir. - Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.

- Causa irritación moderada a los ojos. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilad<mark>o</mark>.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bendas, ni forrajes.
   -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
   -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
   -Después de usar el producto cámbiese y lave la ropa contaminada, y báñese con abundante agua y jabón.
   -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para conservar.

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

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Pyrazole
  -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 administrar nada por vía oral si la persona está
- inconsciente o padece convulsiones.

  -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estên 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.
  Antidoto: Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 SHARDA PERÚ: 222 – 2695

## LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

## CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- -Muy tóxico para organismos acuáticos.
   -Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestres. No permitir animales en el área tratada.
- -No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los deshechos,

- -No contaminar rios, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desnechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
   -No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
   -Evitar las aplicaciones del producto en zonas agrícolas con suelos erosionados, en zonas cercanas a piscigranjas o pozas de crianza de peces y langostinos.
   -Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
   -Se recomienda evitar aplicar el producto en época de floración.
   -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
   -En caso de derrames, recoger el producto immediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin destinados por las autoridades locales para este fin.



