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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- •Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Conservar el producto en el envase original, tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- •Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- •Grupo químico: Spiroketalamine.
 •En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.
- •En caso de ingestión: No inducir al vómito, no le de nada por la boca a una persona inconsciente.
- •En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuagar suavemente y lentamente con agua por 15 a 20 minutos. Sacar los lentes de contacto luego de 5 minutos y continuar enjuagando los ojos.

 •En caso de contacto con la piel: Sacar la ropa contaminada, enjuagar
- inmediatamente la piel con abundante agua por 15 20 minutos.

 •En caso de inhalación: Retirar al paciente del lugar de exposición, monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.
- Teléfonos de emergencia: CISPROQUIM: 080-050-847 FARMEX S.A.: (01) 630-6400.

NOTA AL MÉDICO

• No existe antídoto específico. El tratamiento es netamente sintomático.

Sancrop

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN: Spiroxamine... Aditivos..... ...c.s.p... 1.0 L

Reg. PQUA Nº 1017 - SENASA

Formula estructural: Isómero A:

Propiedades del ingrediente activo (spiroxamine): Grupo químico: Spiroketalamine.
Nombre IUPAC: 8-tert-butyl-1,4-dioxaspirol[4.5]decan-2-ylmetrlyl(ethyl)(propyl)amine
Formula empírica: C₁₈H_{ss}/NO₂
Densidad: 0.93 g/mL (20°C)
Peso molecular: 297.5 g/mol.
Solubilidad en agua: 470 mg/L a 20 °C (isómero A), 340 mg/L a 20 °C (isómero B).

Propiedades del producto formulado (SANCROP)
Aspecto: Liquido de color amarillo claro a marrón
cristalino aromático.
Estabilidad en almacenamiento: 2 años.
Densidad: 0.9 - 1.0 g/mL
pH: 5.0 -11.0
Capacidad y clase de los envases: Presentaciones de
250 mL, 500 mL y 1 L en frascos COEX, 20 L en
galonera COEX y 200 L en cilindro metálico.

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por: NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P. R. China.

Importado y distribuido por:



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE ® Marca registrada de FARMEX S.A

NO EXPLOSIVO





LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

0.40 centímetros

0.40 centímetros

20.00 centímetros

MANEJOY DISPOSICIÓN DE DESECHOSY ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por la autoridad local para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces.
 No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinado por
- las autoridades locales para este fin.

ALMACENAMIENTO.TRANSPORTEY MANIPULACIÓN

- No almacenar o transportar con productos de consumo humano o animal.

 -El almacén debe ser exclusivo de tóxicos químicos; debe ser seco, ventilado,
- con el piso cubierto por un material impermeable y lejos de fuentes de calor.

 Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

 No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

 Utilice equipo de protección durante la mezcla, aplicación o el reingreso a áreas
- tratadas (overol, guantes de goma, botas de jebe, careta o gafas).

 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- INSTRUCCIONES DE USOY MANEJO

 •SANCROP® es un fungicida sistémico con acción protectora, curativa y erradicativa que penetra rápidamente dentro del tejido de la hoja, seguido de una translocación acropétala hasta la punta de la hoja.

 •SANCROP® es un fungicida Inhibidor de la Biosíntesis del Esterol (SBI), actúa inhibiendo la biosíntesis de los esteroles fúngicos.

 •SANCROP® se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS			L.M.R.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	%	L/ha	(días)	(ppm)
ALCACHOFA	Oidiosis	Leveillula taurica	-	0.5 -0.6	N.D	0.7
PIMIENTO, PÁPRIKA, PIQUILLO	Oidiosis	Leveillula taurica	-	0.5 -0.6	N.D	0.05
VID	Oidiosis	Erysiphe necator	0.06	-	14	1

.M.R.: Límite máximo de residuos. P.C.: Período de carencia en días

FRECUENCIAY ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar dos aplicaciones por campaña como máximo, siendo una campaña por año para vid, pimiento y alcachofa, y con un intervalo mínimo entre aplicaciones de 15 días. Aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de las enfermedades que controla, o cuando la planta empiece a presentar los primeros síntomas.

PERÍODO DE REINGRESO

No permitir reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación a niños, personal en general y animales.

Es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con agentes fuertemente oxidantes y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD SANCROP® no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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.













LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO