

PROYECTO DE ETIQUETA – SANCROP x 1, 20 y 200 LITROS

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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.
- 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: MORPHOLINE
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja informativa adjunta.
- 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.
- Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es netamente sintomático.
- **Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud: 117 (gratuito), CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) ó (01)328-7398, CISPROQUIM: 0800-5-0847; Farmex S.A.: (01) 630-6400.**

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 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 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.
- 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.

SANCROP

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición Química:

Spiroxamine 500 g/l
Aditivos.....c.s.p 1 l

Reg. PQUA No. 1017-SENASA

Titular del Registro:

FARMEX S.A.

Fabricado y formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL Co
Room 10-6, Shidai Square, No. 8, Lengjing Street,
Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P. R. China.



Importado y Distribuido por:

FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia 148 Piso 7 San Isidro
Lima 27 – Perú.

Tel.: (01) 630-6400, Fax: (01) 630-6410

Contenido Neto: 1 ó 20 ó 200 Litros

N° de Lote :

Fecha de Fabricación :

Fecha de Vencimiento:

**NO
CORROSIVO**

**NO
INFLAMABLE**

**NO
EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y 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 esteroides 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 el volumen deseado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS

Cultivo	Enfermedades		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	%	l/ha		
Vid	Oidio	<i>Erysiphe necator</i>	0.06	-	14	1.00
Pimiento, páprika, piquillo	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.5-0.6	N.d	0.01
Alcachofa	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.5-0.6	N.d	0.05

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN. Aplicar SANCROP (i.a Spiroxamine) 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.

COMPATIBILIDAD. 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 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

