

18,00 cm

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

SIRIUS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición:

Pyrimethanil 400 g/L
Aditivosc.s.p. 1L

Registro PQUA N° 2855 - SENASA

Titular del Registro: BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC

Importado y distribuido por: Bioquímica Agrícola del Perú S. A. C.
Ca. Fray Martín de Murúa N°150. Int. N° 301,
Urb. Maranga. San Miguel - Lima
Teléfono: 984118009
Email: bioquimicaap@yahoo.es / bioquimicaregistros@gmail.com



BIOQUÍMICA
AGRÍCOLA DEL PERÚ

Formulador:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION

15 Hubu Street Nanjing, 210002, China
Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

N° de Lote:

F. de form:

F. de venc:

Contenido neto:

5 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

16,00 cm

18,00 cm

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Evite almacenar por encima de los 35°C.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Anilino pirimidine.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta y hoja informativa.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar los lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

Nota al médico

- **Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106 / BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 984118009

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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

- 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SIRIUS es un fungicida de contacto y translaminar que inhibe la capacidad del hongo para degradar y digerir los tejidos de la planta, deteniendo así la penetración y desarrollo de la enfermedad.

SIRIUS inhibe las primeras etapas críticas de patogénesis (obstruyendo el desarrollo del patógeno en el punto en el cual comienza a sufrir un rápido crecimiento interno de distintas reservas subcuticulares primarias), previniendo el desarrollo de lesiones e inhibiendo la esporulación.

Para la preparación llenar el tanque hasta la mitad con agua limpia, luego agregar la cantidad de dosis recomendada de SIRIUS revolviendo constantemente y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Puede variar de acuerdo a la incidencia del insecto; también dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y época del año.
Palto, pimiento, vid y mandarina: El momento de aplicación de SIRIUS es cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada antes de las primeras 24 horas.

COMPATIBILIDAD: SIRIUS es compatible con la mayoría de los plaguicidas, no es compatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L /ha	L /200L		
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2,0	-	72	0,01
Pimiento	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0,5	-	3	2
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0,2	21	5
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0,2	21	8

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos



16,00 cm