

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.
- Susceptible de provocar cáncer (kresoxim methyl).
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, 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 consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Boscalid=Carboxamida, Kresoxim methyl=estrobilurina.
- 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 estén 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

CISPROQUIM: 080050847

BASF Peruana S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- 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 los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Stroby® Mix

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

Boscalid200 g/L
Kresoxim methyl100 g/L
Aditivosc.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 2267 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO,
IMPORTADO Y DISTRIBUIDO
POR:

BASF Peruana S.A.
Av. O. R. Benavides 5915 – Callao.
Casilla 3911, Lima 100
Telf: (01) 513 2500
Fax: (01) 513 2519



FORMULADO POR:
BASF Española S.L.
Carretera N-340, km 1156
43006 Tarragona
España

CONTENIDO NETO: **1 L**

N° de Lote
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

® = Marca Registrada BASF

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- Stroby® Mix es un fungicida sistémico, compuesto por dos ingredientes activos: kresoxim methyl y boscalid, presentando dos diferentes modos de acción a través de la inhibición de la respiración celular de las mitocondrias, interfiriendo el transporte de electrones en el complejo bc1 y bc2, inhibiendo la formación de ATP, esencial en los procesos metabólicos de hongos. Kresoxim methyl pertenece al Código FRAC 11 y boscalid pertenece al código FRAC 7.
- Stroby® Mix debe ser diluido en agua y aplicado por pulverización sobre las plantas a proteger, de modo de asegurar buena cobertura.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Enfermedad		Dosis L/Ha (*)	PC (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Vid	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.5	28	5.0 ⁽¹⁾ 1.5 ⁽²⁾
		<i>Penicillium expansum</i>	1.6 (**)		
	Podridón ácida	<i>Aspergillus niger</i>	1.6 – 1.8		
		<i>Rhizopus stolonifer</i>			
Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>				

(*) Gasto de agua 750 L/Ha (***) Gasto de agua 1000 L/Ha

(1) Boscalid PC = Período de Carencia
(2) Kresoxim methyl LMR=Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar la aplicación al estado inicial de la enfermedad, de ser necesario otra aplicación, rotar con otro producto de distinto modo de acción. Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña/año para el cultivo de vid. Asegurar un buen cubrimiento para un control eficaz

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar a las áreas tratadas antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

Stroby® Mix no es compatible con productos marcadamente alcalinos. Se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad.

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 de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto"



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

