

LEA 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.
- 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 forrajes.
- 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.

**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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

CICOTOX: 0800-13040

ESSALUD: 0801-10200

BASF Peruana SA.: 01-5132505

**MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

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

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 cinco (05) 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. El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.



# Stroby® Mix

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### Suspensión Concentrada (SC)

**COMPOSICION:**

Boscalid .....200 g/L  
Kresoxim methyl .....100 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y

DISTRIBUIDO POR:

BASF Peruana S.A.

Av. O. R. Benavides 5915 – Callao.

Casilla 3911, Lima 100

Tel: (01) 513 2500

Fax: (01) 513 2519



FORMULADO POR:

BASF S.A.

Av. Brasil, 791

Bairro Eng. Neiva Guaratinguetá

SP – Brasil

CONTENIDO NETO: **0.5 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, sobre todos los estadios de desarrollo y reproducción del hongo, como inhibición de la germinación, de esporas, desarrollo y penetración de los tubos germinativos, crecimiento micelial y esporulación. Kresoxim methyl pertenece al Código FRAC 11 y Boscalid pertenece al código FRAC 7.
- El modo de acción de Stroby® Mix es 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.
- 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**

**CUADRO DE USOS**

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 <sup>(1)</sup> 1.0 <sup>(2)</sup>

\*Gasto de agua 750 L/ha

(1) Boscalid

(2) Kresoxim methyl

PC = Período de Carencia

LMR=Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar la aplicación al estado inicial de la enfermedad al detectar los primeros indicios, en caso de ser necesario repetir con un intervalo aproximado de 10 días según la presión de la enfermedad.

Se recomienda usar la dosis en porcentaje (%) cuando la cobertura del follaje lo requiera en sistemas de plantación tipo parronal o similar con la finalidad de obtener un adecuado cubrimiento y asegurar un buen control.

**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:**

No es fitotóxico para los cultivos recomendados siguiendo las instrucciones dadas.

**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

