Suspensión Concentrada (SC) Fungicida

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2267 – SENASA

Actualización: Setiembre 2024





Stroby®Mix

Stroby® Mix 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.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos:	Boscalid + Kresoxim-methyl
Grupo químico:	Carbaxamidas y Estrobilurinas

Modo de acción Sistémico

Concentración y formulación: Boscalid 200 g/L y Kresoxim-methyl 100 g/L

SC (Suspensión concentrada)

Código FRAC: Boscalid: 7

Kresoxim-methyl: 11

Valor del pH: Aprox. 5 – 7

Formulador: BASF Agri Production SAS Zi Lyon Nord

Rue Jacquard 69727 Genay Francia / BASF Española S.L Tarragona - España /

BASF SA - Brasil

Antídoto: Tratamiento sintomático

Suspensión Concentrada (SC) Fungicida

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2267 – SENASA

Actualización: Setiembre 2024



RECOMENDACIONES DE USO:					
CULTIVO	O PROBLEMA Nombre común Nombre científico		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
Vid Pudrición ácida Podredumbre gris / Moho gris	Oidiosis	Erysiphe necator	0.5 (*)		
	Penicillium expansum	1.6 (**)	28	5.0 ⁽¹⁾ 1.5 ⁽²⁾	
	Aspergillus niger				
		Rhizopus stolonifer	1.6 – 1.8		
		Botrytis cinerea			

P.C. = Periodo de Carencia L.M.R. = Límite máximo de residuos. N.d. = No determinado (*) Gasto de agua 750 L/ha (**) Gasto de agua 1000 L/ha (1) Boscalid (2) Kresoxim methyl

"Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino"

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:





Suspensión Concentrada (SC) Fungicida

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2267 – SENASA

Actualización: Setiembre 2024





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

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.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Stroby® Mix, se aplica disuelto en agua. Se llena un tercio del depósito a usar con agua, se agrega la cantidad respectiva del producto y se completa la capacidad del recipiente con agua, después de una ligera agitación se tiene una mezcla homogénea

REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación

INFORMACIÓN SOBRE 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.

PRESENTACIÓN: 1 y 5 L. Por disponibilidad consultar con su distribuidor de confianza.

PRECAUCIONES:

• 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





- Tras inhalación: Reposo, respirar aire fresco, buscar ayuda médica.
- Tras contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente con abundante agua y jabón.
- Tras contacto con los ojos: Lavar los ojos afectados con agua corriente, durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Consultar con un oftalmólogo.
- Tras ingestión: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente 200 300 mL de agua, buscar ayuda médica. Provocar el vómito, sólo por indicación del Centro de Toxicología o del médico. No provocar nunca el vómito o suministrar algo por la boca, cuando la persona afectada está inconsciente o padece convulsiones

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:



- 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 hacía aguas subterráneas. El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes.

