

Hoja Técnica

Fecha Actualizada: 10/05/2023

LONSELOR®

Fungicida

TIPO	Fungicida
INGREDIENTE ACTIVO	Fluxapyroxad
GRUPO QUÍMICO	Carboxamida
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	Suspensión Concentrada (SC) que contienen 300 gramos de Fluxapyroxad por litro de producto comercial.
MECANISMO DE ACCIÓN	Fluxapyroxad tiene un movimiento sistémico acropetálico con efectos preventivos y curativos de amplio espectro de control.
MODO DE ACCIÓN	Fluxapyroxad es una carboxamida que bloquea la cadena respiratoria en el Complejo II a nivel de la enzima ubiquinona succinato deshidrogenasa (SDH), importante en la respiración celular fúngica durante el ciclo del Citrato y el ciclo de Krebs.
TOXICIDAD	Categoría Toxicológica III. Ligeramente peligroso. DL50 Oral: > 2000 mg/kg (rata) DL50 Dermal: > 5000 mg/kg (rata)
PRECAUCIONES	Puede ocasionar daño a los ojos. Durante la preparación y utilización del producto NO COMER, BEBER O FUMAR. EVITAR: la inhalación e ingestión de la sustancia nebulizada, así como el contacto del producto con la boca, los ojos y la piel. USAR: traje protector adecuado, gafas, mascarilla, guantes y botas. En caso de contaminación, lavarse las manos y las partes expuestas de la piel. DESPUES DEL USO: lavar el equipo utilizado y antes de COMER, BEBER O FUMAR, lavarse las manos y las partes expuestas de la piel. Usar traje protector.
PRIMEROS AUXILIOS	En caso de INGESTIÓN del producto: lavar inmediatamente la boca, dar de beber abundante agua y acudir al médico o a un Centro de Salud. En caso de INHALACION: apartar al accidentado de la zona de peligro, mantenerlo en calma y reposo, suministrarle aire fresco y buscar ayuda médica. En caso de CONTAMINACIÓN de los ojos, lavarlos con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
ANTIDOTO	No se conoce antídoto específico.
REGISTRO	206 - F1 / NA

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	Aplicar el producto cubriendo totalmente el rosal. Para preparar la mezcla: No agitar el envase y verter la cantidad necesaria de Lonselor [®] , directamente al tanque conteniendo agua hasta sus $\frac{3}{4}$ partes. Llenar el depósito con agua y agitar el líquido hasta formar una mezcla homogénea.
COMPATIBILIDAD	Lonselor [®] es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina como sulfatos de cobre o calcio.
FITOTOXICIDAD	Lonselor [®] no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.
PERÍODO DE CARENCIA	No aplica en rosas y 0 días en banano
REINGRESO AL ÁREA TRATADA	12 horas después de la aplicación
PRESENTACIÓN	1.0 litros
® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.	

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS



Fungicida Sistémico con efectos preventivos y curativos tempranos para el control de Botrytis en rosas y Sigatoka en banano.

Cultivo	RECOMENDACIONES DE USO		
	Plaga	Dosis	Frecuencia de aplicación
Rosa (<i>Rosa sp.</i>)	Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0.75 l/ha	Aplicar de forma preventiva o cuando aparezcan los primeros síntomas con un volumen de agua 1000 l/ha.
Banano (<i>Musa acuminata AAA</i>)	Sigatoka (<i>Mycosphaerella fijiensis var. difformis</i>)	0.5 l/ha	Aplicar de forma preventiva, máximo 2-3 aplicaciones por ciclo dentro de un sistema de rotación.