BASF Ecuatoriana S.A.

Quito - Ecuador



Hoja Técnica

Fecha Actualizada: 02/03/2020

Cumora® Fungicida

TIPO	Fungicida		
INGREDIENTE ACTIVO	Boscalid		
GRUPO QUÍMICO	Carboxamida		
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	Suspensión concentrada (SC) que contienen 500 g de Boscalid por litro de producto comercial.		
MECANISMO DE ACCIÓN	Boscalid tiene un movimiento sistémico acropetálico con efectos curativos y de amplio espectro de control.		
MODO DE ACCIÓN	Boscalid 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.		

Oficinas Quito: Av. Naciones Unidas E230 y Nuñez de Vela.

Edificio Metropolitan, Piso 8 Teléfono: 593 2 397 9500 Oficinas Guayaquil:

Cdla. Kenedy Norte, Av. Dr. Miguer H. Alcivar Edificio Torres del Norte, Torre A, Piso 2, of. 208

Teléfono: 593 4 268 7170

BASF Ecuatoriana S.A

Quito - Ecuador



ANTIDOTO	En caso de CONTAMINACIÓN de los ojos, lavarlos con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si entra en contacto con la piel, bañarse con abundante agua y jabón. Despojarse de la ropa contaminada. Consultar con un médico y mostrarle la etiqueta.		
ANTIDOTO REGISTRO	No se conoce antídoto específico.		
REGISTRO	129 – F2 / NA		
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	Adicionar el volumen deseado de aceite agrícola por hectárea. Adicione el emulsificante (no iónico) al 1% y agite por dos minutos. Agregue la mitad del volumen total de agua a utilizar. Adicione la cantidad adecuada de Cumora® y vuelva a mezclar por dos minutos. Completar el volumen con la cantidad de agua restante hasta formar una solución homogénea. No aplicar cuando existan fuertes corrientes de aire (más de 15 km/h) ni cuando exista temperatura alta (más de 28°C).		
COMPATIBILIDAD	Cumora 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	Cumora no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.		
PERÍODO DE CARENCIA	Banano 0 días		
REINGRESO AL ÁREA TRATADA	12 horas después de la aplicación		
PRESENTACIÓN	5, 60, 210 litros		
® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.			

Edificio Metropolitan, Piso 8 Teléfono: 593 2 397 9500

BASF Ecuatoriana S.A

Quito - Ecuador



PRINCIPALES CARACTERISTICAS





Carboxamida de amplio espectro con acción preventiva y curativa contra Sigatoka Negra en banano.

RECOMENDACIONES DE USO					
Cultivo	Problema	Dosis	Frecuencia de aplicación		
Banano (Musa acuminata AAA.)	Sigatoka (Mycosphaerella fijiensis)	0.4 l/ha	Aplicar de manera preventiva o en presencia de la enfermedad con intervalos de 12 a 15 días. Máximo 3 ciclos al año.		