BASF Ecuatoriana S.A

Quito – Ecuador América del Sur



Hoja Técnica

Fecha Actualizada: 23/03/2020



TIPO	Fungicida			
INGREDIENTE ACTIVO	Boscalid			
GRUPO QUÍMICO	Carboxamida			
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	Gránulos dispersables (WG) que contienen 500 g de Boscalid por kilo 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: > 2000 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,			

BASF Ecuatoriana S.A

Quito - Ecuador América del Sur



	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. 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	No se conoce antídoto específico.			
REGISTRO MAGAP	129 - F1 / NA			
_	Aplicar el producto cubriendo totalmente el rosal. Para			
	preparar la mezcla: No agitar el envase y verter la			
PREPARACIÓN DE	cantidad necesaria de CANTUS WG, directamente al			
LA MEZCLA	tanque conteniendo agua hasta sus ¾ partes. Llenar el			
	depósito con agua y agitar el líquido hasta formar una			
	mezcla homogénea.			
COMPATIBILIDAD	CANTUS WG 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.			
	CANTUS WG no es fitotóxico en los cultivos			
FITOTOXICIDAD	recomendados cuando es usado de acuerdo a las			
	instrucciones de la etiqueta.			
PERÍODO DE	7 días para Tomate, 0 días para Brócoli.			
CARENCIA				
REINGRESO AL	12 horas después de la aplicación			
ÁREA TRATADA				
PRESENTACIÓN				
® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.				



PRINCIPALES CARACTERISTICAS







Fungicida
Sistémico con
efectos
preventivos y
curativos
tempranos de
amplio rango de
control.

RECOMENDACIONES DE USO					
Cultivo	Problema	Dosis	Frecuencia de aplicación		
Rosa (Rosa sp.)	Moho gris (Botrytis cinerea)	1.0 g/l	Aplicar de forma preventiva o cuando aparezcan los primeros síntomas con un volumen de agua 1100 l/ha.		
Brócoli (<i>Brassica</i> oleracea var. Botrytis)	Alternaria (Alternaria brassicae)	400 g/ha	Aplicar Cantus® WG de manera preventiva-curativa temprana o cuando aparezcan los primeros síntomas		
Tomate (Lycopersicon esculentum)	Moho gris (Botrytis cinerea)	1.0 g/l	Realizar de 2-3 aplicaciones durante el ciclo del cultivo, rotando con fungicidas de diferente mecanismo de acción.		
Cacao (Theobroma cacao)	Moniliasis (Monilliophthora roreri)	0.2 kg/ha	Aplicar de forma preventiva o cuando aparezcan los primeros síntomas con un volumen de agua 200 l/ha.		
Papa (Solanum tuberosum)	Costra negra (Rhizoctonia solani)	200g /200L	Aplicar al surco directamente sobre la semilla o en drench durante los aportes con un volúmen de agua de 400 a 600 l por hectárea.		

593 4 268 7738

Fax: