

Hoja Técnica

Fecha Actualizada: 13/07/2020



TIPO	Fungicida				
INGREDIENTE ACTIVO	Pyraclostrobin				
GRUPO QUÍMICO	Estrobirulina Qol				
CONCENTRACIÓN Y	Cápsulas en Suspensión (CS) que contiene 100 g de				
FORMULACIÓN					
MECANISMO DE ACCIÓN	Pyraclostrobin tiene un efecto traslaminar; a los pocos minutos una parte del producto ingresa rápidamente en el mesófilo y la otra parte forma depósitos en la capa cerosa de la hoja, las cuales se activan en presencia de agua. Efecto preventivo y curativo temprano con excelente efecto residual en el cultivo.				
MODO DE ACCIÓN	Pyraclostrobin es una estrobirulina de última generación y de amplio espectro de control que actúa en el Complejo III de la cadena respiratoria en la mitocondria, bloqueando el paso de electrones e inhibiendo la formación de ATP.				
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, no inducir al vómito, ni suministrar nada por la boca cuando el paciente esté inconsciente o padece convulsiones. 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. Consultar con un oftalmólogo.				



ANTIDOTO	No se conoce antídoto específico.		
REGISTRO	128-F4/NA		
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	Aplicar el producto cubriendo totalmente la planta. Para preparar la mezcla: agitar fuertemente el envase y verter la cantidad necesaria de Seltima [®] , directamente al tanque conteniendo agua hasta sus ¾ partes. Llenar el depósito con agua y agitar el líquido hasta formar una mezcla homogénea.		
COMPATIBILIDAD	Seltima [®] es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina.		
FITOTOXICIDAD	Seltima [®] no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.		
PERÍODO DE CARENCIA			
REINGRESO AL ÁREA	12 horas después de la aplicación.		
TRATADA			
PRESENTACIÓN	1.0 litro		
® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.			

PRINCIPALES CARACTERISTICAS





Fungicida con acción preventiva y curativa temprana para aplicaciones foliares y resistente al lavado o en cultivos con lámina de agua presente en el cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO					
Cultivo	Problema	Dosis	Frecuencia de aplicación		
Arroz (Oryza sativa)	Manchado del grano (Sarocladium oryzae)	1,0 l/ha	Aplicar a los 45 – 60 días después de la siembra. – Máximo 2 aplicaciones por ciclo con un volumen de agua de 200 L/ha.		
Arroz (Oryza sativa)	Lancha tardía (Pyricularia oryzae)	1,0 l/ha			