

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligro si es inhalado. Evite respirar la aspiración.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- 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 manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Despues de la aplicación cambiése, lave la ropa contaminada y banarse con abundante agua y jabón.
- Conservarse el producto en envases originales, bien tapado y etiquetado.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Estrobilurínas

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la foto informativa adjunta.
- En caso de ingestión no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847
BASF Perú S.A.: 513 2505

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Despues de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vuélta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Peligroso para organismos acuáticos
- 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 cuenca de agua de al menos cinco (05) 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.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

CONTENIDO NETO: 1 L

Nº de Lote:

Fecha Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Seltima®CS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CAPSULAS EN SUSPENSIÓN (CS)

COMPOSICIÓN:
Pyraclostrobin 100.0 g/L
Activos c.s.p. 1.00 L

Reg. PQUA N° 1906-SENASA



Vive create chemistry

FORMULADO POR:
BASF España S. L.
Polígono Industrial
Vicente
Castellbisbal
España

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

BASF Perú S.A.
Av. O. R. Benavides 5915 –
Callao
Casilla 3911, Lima 100
Fax: (01) 513 2500
Tel: (01) 513 2519



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Seltima®CS es un fungicida de efecto preventivo, antiesporulante y de acción prolongada. Seltima®CS actúa bloqueando el abastecimiento de energía de la célula del hongo. Y así sus funciones vitales posteriores, las estructuras de propagación permanecen inmóviles a los pocos segundos de entrar en contacto con el pyraclostrobin, este forma un depósito fuertemente adherido a la capa cerosa de la hoja, la razón de esto es la combinación de tres factores, el pyraclostrobin es altamente lipofílico, tiene una presión de vapor baja y su solubilidad en agua es baja.
- Seltima®CS se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada, completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación.
- Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarios o accionadas por tractores. Los pulverizadores deben de estar en buen estado y ser calibrados antes de ser usados.

CONSULE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
		Nombre común	Nombre Científico		
Arroz	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	0.9 - 1.0	45	0.02

PC = Período de Carenicia

**LMR = Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda 2 aplicaciones por campaña/año. La primera en forma preventiva y en etapa de pleno maizalcimiento de cultivo, la segunda aplicación en punto de algodón inicio de emergencia de la panza). Efectuar buena cobertura sobre el follaje para asegurar una mayor eficacia del producto.
- Como una práctica general de manejo de resistencia de hongos a fungicidas es recomendable alternar con otros fungicidas registrados con distinto modo de acción.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

- Seltima®CS puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas excepto los de reacción alcalina, sin embargo se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

- No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis que se indica en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

- “El titular del 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

©= Marca Registrada BASF

