

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar durante la aspersión.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminado.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y ropa.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS.

- Grupo químico: Estrobirulinas + Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca, no provocar vómito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario y solicite atención médica inmediata.
- **Nota al médico,** No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:

CICOTOX Telf.: 0800 -1-3040 (Atención 24 horas), ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4, FITOCORP SAC: 016522182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

EPOCLOS 189 SE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPOEMULSION - SE

COMPOSICIÓN:

Pyraclostrobin.....133 g/L
Epoxiconazole.....50 g/L
Aditivos.....c.s.p 1 L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular del registro:

FITOCORP SAC

Jr. Las Poncianas N° 147. Interior 2 B La Molina vieja. La Molina - Lima

Teléfono: (01) 6522182

Formulado por:

KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED

Unidad 905 Workingberg Building comercial Marbel Road 41-47 Hong Kong, China.

Importado y Distribuido por:



Contenido Neto: 1L

N° Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EPOCLOS 189SE es un fungicida con doble modo de acción, el Epoxiconazole (sistémico) inhibe la biosíntesis de ergosterol a nivel de la membrana celular del hongo y Pyraclostrobin(contacto) inhibe la formación de ATP.

EPOCLOS 189 SE, se aplica en mezcla con agua. Se debe llenar el tanque o cilindro hasta la mitad, hacer una pre mezcla en un balde, luego vierta la mezcla al tanque de aplicación y completar con agua. Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores, los pulverizadores deben estar calibrados y en buen estado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/Ha	L/200L		
Esparrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5	0.75	-	0.02 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
			0.5	-	-	1.5 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾
Cebolla	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5	-	-	1.5 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos(partes por millón)

¹Pyraclostrobin

²Epoxiconazole

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros síntomas, cuando las condiciones sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad. Se recomienda dos (02) aplicaciones de EPOCLOS 189 SE por campaña. El intervalo de aplicación no es menor a 15 días.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar a las áreas tratadas antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD

EPOCLOS 189 SE no es compatible con productos marcadamente alcalinos. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

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 indicaciones e instrucciones dadas.

