

1.5 CM

LEA ESTA 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 la nebulización.
- 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.
- Después, de usar el producto cámbiase y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar 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 ambientes frescos, secos y ventilados.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite contacto con la piel y ropa.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS.
- Grupo químico: Estrobilurinas + Triazolés
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca no provocar vómito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con la piel: Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
- 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 y en caso de ser necesario solicite atención médica inmediata.
- Nota al médico, no tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar al:
CICOTOX Telf.: 5080-1-3040 (Atención 24 horas),
ESSALUD EN LÍNEA: 4237600,
AVGUST PERU SAC: 01822182

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase (triple lavado) y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego multilavado, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares designados 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.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 de 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 designados por las autoridades locales para este fin.



Laclos® 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

Título del Registro:
AVGUST PERU SAC
Cal. Los Tejedores No. 187 Urb. Industrial Volcano Lima-Lima-At.
Formulado por:
Kingsid Industry Co. Limited
Unidad 905 Workingberg Building comercial Marbel Road 41-47 Hong Kong, China.
Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 250 ml
N° Lot#:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:
NO CORROSIVO **NO INFLAMABLE** **NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LACLOS 189 SE 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.

LACLOS 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 verter la mezcla al tanque de aplicación y completar con agua. Puede ser aplicado con pulverizadoras manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores, las pulverizadoras deben estar calibradas y en buen estado.

“CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Espárrago	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.5-0.75	40	0.02(1) 0.05(2)
Cebolla	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.5	40	1.6(1) 0.05(2)
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.15	-	25	2.0(1) 0.05(2)
Mango	Oidiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	0.10	-	40	0.05(1) 0.05(2)

P.C: Período de carencia
1:Pyraclostrobin/ 2:Epoxiconazole LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y EPOCA 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 **LACLOS 189 SE** por campaña. El intervalo de aplicación no es menor a 15 días.

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no reingresar a las áreas tratadas antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD

LACLOS 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.



7.5 CM

21.1CM