

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado, no ingerir.

Causa irritación moderada a los ojos.

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.

Después de usar este producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, ni forraje. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos ó agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: estrobilurinas

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, ó lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. No dar de beber ni inducir el vomito a una persona que se encuentre inconsciente.

En caso de inhalación: Retire al paciente a un lugar fresco, seco y ventilado. Brindar respiración artificial, si es necesario. Manténgalo en reposo y pida ayuda médica.

En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada con el producto y lavar la piel con abundante agua y jabón. Colocar ropa limpia. Consultar al médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los párpados abiertos, lavar con flujo continuo de abundante agua limpia durante 15 minutos. Consultar al médico.

Indicaciones para el médico/tratamiento: Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vomito. Tratamiento sintomático (descontaminación de funciones vitales), no es conocido ningún antídoto específico.

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 tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de los 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 cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestres. 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- Stroby®DF inhibe la respiración mitocondrial de los hongos y con ello su fuente de energía, debido a su alta afinidad a la superficie cerosa de las hojas y su baja presión de vapor. Stroby®DF permanece durante un tiempo prolongado controlando diferentes hongos que atacan los cultivos, descritos en el cuadro adjunto.

- Stroby®DF, Kresoxim methyl pertenece al Código FRAC 11.

- Stroby®DF, se aplica disuelto en agua, se llena un tercio del depósito usar con agua, se agrega la cantidad respectiva del producto y se completa a la capacidad del recipiente con agua, después de una ligera agitación se tiene una mezcla homogénea.

CONSULET CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Nombre común	Nombre técnico	Dosis	PC* (días)	L.M.R.** (ppm)
Alcachofa	Oídiosis	<i>Levellula laurica</i>	200 - 300	80 - 100	N.A.
Cebolla	Punta seca	<i>Stemphylium vesicularium</i>	250 - 300	100 - 140	N.A.
Durazno	Oídiosis	<i>Sphaerooteca pannosa</i>	200-300	40-60	30
Esparrago		<i>Cercospora asparagi</i>	300	80-100	N.A.
Fresas	Oídiosis	<i>Didymella sp</i>	200-300	80 - 100	N.A.
Mandarina	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200 - 250	70 - 100	21
Mango	Oídiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	200	40	N.A.
Manzano	Oídiosis	<i>Podosphaera leucotricha</i>	200-300	40 - 60	30
Paltó	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	30 - 45	N.A.
Pimiento	Oídiosis	<i>Levellula laurica</i>	200 - 300	80 - 100	3
Rosas	Oídiosis	<i>Sphaerooteca pannosa</i>	200-300	40 - 60	N.A.
Vid	Oídiosis	<i>Erismiace necator</i>	300	40 - 60	14

* PC = Periodo de carencia.

** L.M.R. = Límite máximo de residuos
N.A. = No aplica.
FRECUENCIA Y EPOCA DE APlicACIÓN: Stroby®DF debe ser aplicado en forma preventiva. Se recomienda realizar como máximo dos aplicaciones de Stroby®DF en intervalo de 14 días.

PERÍODO DE RENGRESO: Se recomienda no regresar a las áreas tratadas antes de 12 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD: Stroby®DF no es compatible con productos marcadamente alcínicos. Se recomienda realizar pruebas previas de compatibilidad.

FOTOTOXICIDAD: No es fototóxico para los cultivos recomendados siguiendo las instrucciones dadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:
"El titular del Registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta a que se refiere para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

® = Marca Registrada BASF

