

"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 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 vómito a una persona que se encuentre inconsciente.
En caso de inhalación: Retire al paciente a un lugar fresco, seco y ventilado. Brindar respiración artificial, 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.
En caso de ingestión: Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vomito. Indicaciones para el médico/tratamiento:
Tratamiento sintomático (descontaminación de funciones vitales), no es conocido ningún antídoto específico.

TELEFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847

BASF Peruana S.A.: 513 2505

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 la 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.

Stroby®DF

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICION:

Kresoxim methyl500 g/kg
Aditivosc.s.p. 1kg

Reg. PQUA N° 2164-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

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



We create chemistry

FORMULADO POR:
BASF Societas Europaea
Carl-Bosch-Strasse 38
67056 Ludwigshafen
Alemania

CONTENIDO NETO: 1 kg

N° de Lote
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© = Marca Registrada BASF

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. Kresoxim methyl pertenece al Código FRAC 11.
- Stroby®DF, se aplica disuelto en agua, se llena un tercio del depósito a usar con agua, se agrega la cantidad respectiva del producto y se completa la capacidad del recipiente con agua, después de una ligera agitación se tiene una mezcla homogénea.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC* (días)	L.M.R.** (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	g/ha	g/200 L		
Alcachofa	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200 - 300	80 - 100	N.A.	0.05
Cebolla	Punta seca	<i>Stemphylium vesicarium</i>	250 - 300	100 - 140	N.A.	0.05
Durazno	Oidiosis	<i>Sphaeroteca pannosa</i>	200-300	40-60	30	0.05
Espárrago	Cercosporiosis	<i>Cercospora asparagi</i>	300	80-100	N.A.	0.05
	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	200 - 250	70 - 100	21	0.05
Fresas	Oidiosis	<i>Oidium sp</i>	200-300	80 - 100	N.A.	1
	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>				
Mandarina	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	30 - 45	N.A.	0.05
Mango	Oidiosis	<i>Oidium mangiferae</i>	200	40	N.A.	0.05
Manzano	Oidiosis	<i>Podosphaera leucotricha</i>	200-300	40 - 60	30	0.2
Palto	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	30 - 45	N.A.	0.05
Pimiento	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	200 - 300	80 - 100	3	1
	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200 - 250	70 - 100	3	1
Rosas	Oidiosis	<i>Sphaeroteca pannosa</i>	200-300	40 - 60	N.A.	N.A.
Vid	Oidiosis	<i>Erisiphe necator</i>	300	40 - 60	14	1

* PC = Periodo de carencia. ** L.M.R. = Limite 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.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar a las áreas tratadas antes de 12 horas de realizado el tratamiento.

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

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico para los cultivos recomendados siguiendo las instrucciones dadas.

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

