

Versión 001
Fecha 14/08/2015

Nombre del producto

MANCOLAXYL 72

Características del producto

Fungicida sistémico con acción preventiva y curativa

Mezcla de Metalaxil y Mancozeb que protege la planta tanto interna como externamente. Se caracteriza por la rápida absorción foliar del componente sistémico (Metalaxil) y la prolongada acción residual de Mancozeb. Aumenta el campo de acción de cada uno de sus ingredientes activos y reduce el riesgo de aparición de resistencias, al tener éstos modos de acción distintos.

Composición

Mancozeb 64% p/p (640 g/kg)

Metalaxil 8% p/p (80 g/kg)

Nº de registro

Inscrito en R.O.P. y M.F con el nº 22.177

Formulación

Polvo mojable (WP)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	5 Kg	5	500
	1 Kg	12	360

Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Brécol, Cebolla, Coliflor, Melón, Pepino, Repollo y Sandía	Mildiu	0,2 - 0,3% (200 - 300 g/hl)
Patata	Alternaria, mildiu, antracnosis	
Tabaco	Moho azul	

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR mg/Kg Mancozeb	LMR mg/Kg Metalaxil
Brécol y coliflor	21 días	1	0.2
Cebolla	21 días	1	0.5
Melón	21 días	1.5	0.2
Pepino	21 días	2	0.5
Repollo	21 días	3	1
Sandía	21 días	1.5	0.2
Tabaco	21 días	0.1	0.1
Patata	21 días	0.3	0.05

Modo de empleo

Aplicar en pulverización normal.

TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE

ATENCIÓN



- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Provoca irritación ocular grave.
- Se sospecha que daña al feto.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Pedir instrucciones especiales antes del uso.



- Evitar respirar el polvo.
- Evitar su liberación en el medio ambiente.
- Llevar guantes y prendas de protección.
- Recoger el vertido.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo a la normativa sobre residuos peligrosos.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.



- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Puede provocar sensibilización.
- Lave los ojos con abundante agua, al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Puede provocar broncoespasmo.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Puede provocar obstrucción intestinal.
- Puede producir lesión ocular.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DE RIESGOS

ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO, LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

-Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m en cultivos herbáceos y 20 m en cultivos leñosos, hasta las masas de agua superficial.

-NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

GESTIÓN DE ENVASES

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes