

Versión 003  
Fecha 07/08/2017

## Nombre del producto

**RIZOLEX®**

## Características del producto

**Fungicida específico en el control de la *Rhizoctonia***

Fungicida para el control de los hongos del suelo *Rhizoctonia*.

## Composición

Metil-tolclofos 50% p/p

## Nº de registro

Inscrito en R.O.P.F. con el nº 16.414

## Formulación

Polvo mojable (WP)

## Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	3 Kg (6 bolsas de 500 g)	3	180

## Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Arbustos ornamentales	<i>Rhizoctonia</i>	Hasta 32 kg/ha
Ornamentales herbáceas		Hasta 32 kg/ha
Ornamentales leñosas		Hasta 32 kg/ha
Pata de siembra		0,2 – 0,4 kg/Tm

**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

Cultivo	Plazo de Seguridad	LMR mg/Kg
Ornamentales leñosas	NP	-
Arbustos ornamentales	NP	-
Ornamentales herbáceas	NP	-
Patata de Siembra	NP	-

### Modo de empleo

Aplicar en pulverización al suelo con suficiente cantidad de caldo para que el recubrimiento del suelo sea uniforme.

Aplicar en los primeros estadios del cultivo en ornamentales, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.

En patata aplicar en el momento de la siembra utilizando un volumen de caldo de 125-250 l/ha

### TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE



- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Evitar el polvo y la niebla.
- Llevar guantes y prendas de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Recoger el vertido.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



### ATENCIÓN

#### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

Contiene una sustancia organofosforada que puede producir una inhibición o inactivación de la Acetilcolinesterasa.

**La intoxicación puede provocar:**

Síntomas moscarínicos, nicotínicos y Alteraciones del SNC. Irritación pulmonar por inhalación.

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

**Primeros auxilios:**

- Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel lave con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión: NO PROVOQUE EL VÓMITO y no administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

**NO DEJE AL INTOXICADO SOLO EN NINGÚN CASO.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 915 620 420.**

**Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:**

- Control de Acetilcolinesterasa sérica.
- Administrar Atropina para combatir los síntomas muscarínicos y Pralidoxima para los síntomas nicotínicos y del SNC.
- Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana, Succinilcolina y otros agentes colinérgicos.
- Tratamiento sintomático.

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 EN LA MANIPULACIÓN:**

El aplicador debe utilizar guantes de protección química en la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo. Además en la mezcla/carga en ornamentales se utilizará mascarilla FFP2 en invernadero y FFP2SL o P2 al aire libre. En la aplicación, manejo y limpieza en ornamentales se utilizará mono tipo 4 y mono tipo 3 ó 4 y calzado adecuado junto a mascarilla tipo FFP2SL o P2 al aire libre. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. Lávese toda la ropa de protección después de usarla. Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

**MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:**

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m hasta las masas de agua superficial.

Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores no utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

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

---

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

**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**