



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** RIZOLEX  
**Número de autorización:** 16414  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 03/05/1984  
**Fecha de Caducidad:** 31/10/2021

**Titular**

**KENOGARD, S.A.**  
C/ Poeta Joan Maragall, nº 51. 3ª Planta. Oficina 3  
28020 Madrid  
(Madrid)  
ESPAÑA

**Fabricante**

**KENOGARD, S.A.**  
C/ Poeta Joan Maragall, nº 51. 3ª  
Planta. Oficina 3  
28020 Madrid  
(Madrid)  
ESPAÑA

**Composición:** METIL TOLCLOFOS 50% [WP] P/P

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Estuche de cartón que contiene 6 bolsas de polietileno de 500 g cada una. Estuche de cartón 10 x 1 kg. (cartón DDF). Bolsa de papel/aluminio/polietileno de 1 kg.

**Usos y dosis autorizados:**



Nº REGISTRO: 16414

RIZOLEX

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Coníferas	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Exclusivamente para usos ornamentales. Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Fronosas	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Exclusivamente para usos ornamentales. Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Ornamentales herbáceas	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Palmáceas	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Palmera datilera	RIZOCTONIA	32 Kg/ha	Exclusivamente para uso ornamental (no apto para consumo humano). Aplicar en los primeros estadios del cultivo, antes o durante la siembra o plantación, con un volumen de caldo de 1000-10000 l/ha.
Patata de siembra	RIZOCTONIA	0,2 - 0,4 Kg/Tm	Tratar los tubérculos en el momento de la siembra utilizando un volumen de caldo de 125-250 l/ha.

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Coníferas, Fronosas, Ornamentales herbáceas, Palmáceas, Palmera datilera, Patata de siembra	NP

**Condiciones generales de uso:**

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

**Excepciones: --**

**Clase de usuario:**

Uso profesional en lugares no destinados al público en general.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química en la mezcla/carga, aplicación, manejo y limpieza del equipo.

Además, en la mezcla/carga en ornamentales herbáceas, coníferas, frondosas, palmáceas, palmera datilera, arbustos y pequeños árboles ornamentales se utilizará mascarilla FFP2 en invernadero y FFP2SL o P2 al aire libre.

En la aplicación, manejo y limpieza en ornamentales herbáceas, coníferas, frondosas, palmáceas, palmera datilera, arbustos y pequeños árboles ornamentales se utilizará mono tipo 4 en invernadero 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.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
<b>Pictograma</b>	GHS07 (signo de exclamación)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/ el humo/ el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P280 - Llevar guantes y prendas de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.



<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
-------------------------------	---

**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

**Mitigación de riesgos ambientales:**

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m hasta las masas de agua superficial.

SPE 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores no utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

**Eliminación Producto y/o caldo: --**

**Gestión de envases:**

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

**Otras indicaciones reglamentarias:**

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Producto de la reacción de naftaleno, propan-2-ol, sulfonado y neutralizado por sosa cáustica (CAS 1322-93-6).

Contiene Metil naftaleno de sodio policondensado con formaldehido (CAS 81065-51-2).

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Contiene caolín. El contenido en sílice cristalina de la fracción respirable en este formulado debe ser inferior al 0,1 %.

**Condiciones de almacenamiento: --**