



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: 30/04/2020

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:

Presentación/Capacidad/Material
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:**

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Arbustos 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.
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.
Ornamentales leñosas	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.
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 ornamentales, Ornamentales herbáceas, Ornamentales leñosas, 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 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 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:**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	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.
Consejos de Prudencia	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.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	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:



Nº REGISTRO: 16414

RIZOLEX

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 formaldehído (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: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --