

Topsin 70WG es un fungicida sistémico de amplio espectro indicado para usos en parques y jardines y en viveros.

Granulado dispersable en agua (WG)

COMPOSICIÓN: metil-tiofanato 70% p/p (700 g/kg)

Registro de Productos Fitosanitarios nº 22.044/10

Inscrito y Distribuido por:

Bayer CropScience, S.L. Pol. Ind. El Plà, parcela 30 Tel. 96 196 53 00 46290-Alcácer (Valencia)

Departamento Areas Verdes

Aplicaciones autorizadas

Tratamientos fungicidas en cultivos de:

Ornamentales leñosas, contra antracnosis, botrytis, fusarium y oídio.

Dosis y modo de empleo

Aplicar en pulverización normal a la dosis del 0,05 - 0,1%.

Observaciones

A fin de evitar problemas de resistencias se recomienda alternar con otros fungicidas.

El producto presenta en general buena compatibilidad salvo con productos cúpricos.

Antes de utilizar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Nota: Las recomendaciones e información que facilitamos en esta etiqueta, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización del producto pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.



NOCIVO

- Nocivo por inhalación.
- Posibles efectos cancerígenos.
- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar el polvo.
- Usen indumentaria y guantes de protección adecuados.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrele la etiqueta).

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Síntomas de intoxicación:

- Irritación de ojos y piel.
- Sensibilización.
- Náuseas, vómitos y diarrea.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón sin frotar.
- No administrar nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado, con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.
- 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.

Recomendaciones al médico:

- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Teléfono: 91 562 04 20



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

Muy tóxico para los organismos acuáticos;

Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

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).

CLASIFICACIONES PARA LA FAUNA:

Mamíferos: A. (Baja peligrosidad). Aves: A. (Baja peligrosidad). Peces: A. (Baja peligrosidad). Abejas: Compatible con abejas.

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

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.