

270mm



TRICYCLAZOLE 75 WP

MEZFER

Fungicida agrícola - Polvo mojable - WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Tricyclazol.....750 g/kg

5-metil-1,2,4-triazolo-(3,4-b)(1,3)-benzotiazol, formulación a 20°C

Ingredientes aditivos:.....c.s.p. 1 kg

REGISTRO NACIONAL ICA. No.1111
Titular del Registro: MEZFER DE COLOMBIA LTDA.

CONT.
NETO: **1 KILO**

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

No lote:

Formulado por:
SINOCHEM NINGBO LTD
17-19 th/fl. No. 33 Henan Rd(s)
Shanghai. China

Importado y distribuido por:
MEZFER DE COLOMBIA LTDA
Km 1.5 vía Chia- Cajicá
Centro empresarial Oxus Ofi 206, Chia.
Cundinamarca - Colombia


CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

**PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR POLVO, VAPOR O ASPERION DEL PRODUCTO.
CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, OJOS O ROPA.**

Este fungicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y "No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación".

Durante las aplicaciones terrestres "Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas", además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno o PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para fungicidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

"Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón".

"Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Los síntomas de intoxicación incluyen excitación, mareo, signos de irritación en piel y ojos. "En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta".

En caso de intoxicación oral induzca el vómito si el paciente está consciente. "En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: Retire al paciente del sitio de intoxicación, llévelo a un sitio alejado para que respire aire fresco y déjelo en reposo. Si presenta dificultades para respirar, déle respiración artificial boca a boca.

Antídoto: Ninguno conocido. Seguir tratamiento sintomático.

Nota para el Médico: Se recomienda lavado gástrico con carbón activado y administración de un catártico salino.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el teléfono (57) 1 288 60 12

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Este producto es persistente en suelos, tiene un moderado potencial de lixiviación, es moderadamente tóxico a aves, peces y organismos acuáticos, y levemente tóxico a lombrices de tierra.

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros respectivamente, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

Evite realizar aplicaciones cuando las abejas estén en actividad sobre el cultivo a tratar.

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación del producto, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con el producto las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

Tenga en cuenta la franja de seguridad y la regulación dada por el ICA.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su envase original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: "NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONSERVAR ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO".

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: 20/08/2019

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

TRICYCLAZOLE 75 WP-MEZFER es un fungicida triazol con acción preventiva, curativa y sistémica, que inhibe la síntesis del ergosterol en los hongos patógenos. La escogencia de la dosis recomendada, alta o baja, depende de la severidad de las condiciones ambientales que favorezcan la infección y el desarrollo de la enfermedad.

No aplique el producto si se espera lluvia o riego una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

CULTIVO	ENFERMEDAD	TRATAMIENTO	DOSIS	PC	PR
Arroz	Pyricularia oryzae	Follaje Aplique con los primeros síntomas del ataque. Repita 20 días después si las condiciones climáticas son propicias a la piricularia.	200 – 300 g/ Ha, con volumen de 35-75 L/Ha	30 días	12 horas
Arroz	Pyricularia oryzae	Espiga (cuello y panícula) Aplique con 5% de espigamiento y repita 14 días después.	200 – 300 g/ Ha, con volumen de 35-75 L/Ha	30 días	12 horas

PC: **Periodo de carencia:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

PR: **Periodo de reentrada:** Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

No realice más de tres aplicaciones por ciclo de cultivo o cosecha, para evitar el desarrollo de la resistencia, y alterne las aplicaciones con otros productos de diferente modo de acción o grupo químico, dentro de un programa de manejo integrado. El uso repetido de productos de un mismo grupo químico origina biotipos de organismos resistentes a dichos productos.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Para obtener un buen control, es esencial un buen cubrimiento de la aspersión. Se recomienda usar boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aprox. y a presión constante (40 a 60 psi).

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

No existe evidencia de fitotoxicidad para las condiciones de uso recomendadas. Sin embargo, en el caso de nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".



380mm