

Fungicida curasemillas

BUCANER®

Suspensión concentrada para tratamiento de semillas



| | Porcentaje en peso(p/p) | Contenido en volumen |
|--------------------|-------------------------|----------------------|
| Tebuconazole | 5,6 % | 60 g/L |

Precauciones y advertencias:

Clasificación toxicológica: POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL. IPSC/OMS 3006

Antídotos: No tiene antídoto.

Grupo químico: Triazol

Primeros auxilios: En caso de ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

Concurrir al médico llevando etiqueta y/o envase. En caso de intoxicación llamar al CIAT tel 1722.

Precauciones para evitar daños a personas que aplican, manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Toxicidad para peces: moderadamente tóxico. Toxicidad para aves: ligeramente tóxico

Toxicidad para abejas: ligeramente tóxico

Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; enterrar el material impregnado en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido remanente en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**

**NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN. El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada**

Instrucciones de almacenamiento: guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, alejado del sol, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros productos similares. El local debe estar claramente señalizado

USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTAS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P.

Registro N° 3050

Contenido **5L**
Neto



cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

Montevideo - Uruguay

 
Formulado en Uruguay por:
Cia. Cibeles S.A.
Planta Industrial: Ruta 74, km 26
Joaquín Suárez / Canelones

* Marca registrada de Cibeles



CUIDADO



Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

BUCANER 6 FS es un fungicida para ser aplicado a la semilla para controlar los hongos que pueden transmitirse a través de la misma. Bucaner 6 FS actúa en forma sistémica con efecto preventivo curativo.

Instrucciones de uso:

| Cultivo o sitio de aplicación (semillas) | ENFERMEDADES | | DOSIS |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | |
| Trigo | Carbón cubierto Carbón volador | <i>Tilletia caries</i> <i>Ustilago tritici</i> | 40-50 cc/ 100 kg de semilla |
| Cebada | Carbón cubierto Carbón volador | <i>Ustilago hordei</i> <i>Ustilago nuda</i> | |
| Arroz | Alternaria Cladosporium | <i>Alternaria alternata</i> <i>Cladosporium sp</i> | 40-50 cc/100 kg semillas |

Compatibilidad y fitotoxicidad: Dado la forma de uso generalmente se aplica solo. No es fitotóxico para las semillas recomendadas a las dosis indicadas.

Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación.

Tiempo de reingreso al cultivo: No se aplica dado el método de tratamiento indicado

Modo de preparación y técnica de aplicación: Tratamiento en húmedo. Diluir la dosis indicada en 1 a 2 litros de agua por cada 100kg de semilla y aplicar con curadoras de semillas. El tratamiento debe ser uniforme y todas las semillas deben quedar cubiertas por el producto. Una vez tratada la semilla puede sembrarse inmediatamente o almacenarse durante 3 meses. La semilla tratada y utilizada como tal, no debe usarse para fines de alimentación humana o del ganado.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso: Todos los curasemillas registrados deben incluir sustancias colorantes insolubles en agua y resistentes al lavado. Estas deberán estar en una proporción tal que permita la identificación visual de las semillas tratadas sin afectar su poder de germinativo.

Nota: El fabricante garantiza el contenido de activo declarado, dentro del plazo de validez del producto. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de su control no se responsabiliza por daños o fallas que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia de uso o almacenamiento del producto.

