



FICHA TECNICA

FUNKILL 50% PH

Fungicida. Polvo humectable

COMPOSICION PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Benomilo: metil-1-(butilcarbamoil)
benzimidazol-2-il carbamato

No menos de: 50.00%

(Equivalente a 500 g de I.A./kg)

Ingredientes inertes:

Dispersante, humectante y portador

No más de: 50.00%

Total: 100.00%

PRECAUCIONES DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). Evite derrames accidentales y en caso de tenerlos utilizar materiales como aserrín para su absorción. No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto. Después de un día de trabajo: descontamine el equipo de protección, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

Advertencias sobre riesgos: FUNKILL 50% PH (benomilo) es un producto ligeramente tóxico, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casa habitación. No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO



FICHA TECNICA

FUNKILL 50% PH

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

FUNKILL 50% PH es un fungicida formulado como polvo humectable con base en benomilo recomendado para los siguientes cultivos.

METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Llene con agua a la mitad de su capacidad del tanque de la aspersora. En una cubeta y con un poco de agua diluya la cantidad del producto a utilizar, mezclándolo vigorosamente hasta formar una lechada. Agregue esta lechada al tanque de la aspersora, agitando continuamente. Llene finalmente el tanque con agua.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique en las horas de calor intenso ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km/h) aplique cuando no corra el viento.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico si es aplicado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con producto de fuerte reacción alcalina. Cuando se desconozca la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba a su aplicación para determinar si hay efectos fitotóxicos. La mezcla con otros productos será exclusivamente con aquéllos registrados en los cultivos aquí indicados.

*EN CASO DE INTOXICACION,
LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO
Y MUESTRELE LA ETIQUETA*

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia). Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

Grupo químico: Benzimidazoles.



FICHA TECNICA

FUNKILL 50% PH

Síntomas de intoxicación: Irritación en la piel, la ingestión puede provocar sofocación, náuseas, vómito y quizá diarrea.

Tratamiento y antídoto: El tratamiento es sintomático. Si la persona está consciente administrar fluidos en abundancia. Si se requiere realice lavado gástrico.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: No contamine con este producto corrientes, depósitos o fuentes de agua. Destruya los envases vacíos a fin de evitar que sean reutilizados para otros propósitos. Este producto es tóxico a peces y abejas. La disposición de los envases vacíos deberá realizarse conforme al Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forrajes, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

GARANTIA: Agricultura Nacional de Jalisco, S.A. de C.V. garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante e importador no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUI RECOMENDADOS

| Cultivo | Enfermedad | Dosis | Epoca de aplicación |
|--|---|--------------|--|
| (SL) Pepino (SL) Calabaza (SL) Melón | Cenicilla (<i>Erysiphe cichoracearum</i>) | 400-500 g/ha | Iniciar las aplicaciones en forma preventiva, sobre todo, si prevalecen condiciones climáticas que favorezcan la aparición y desarrollo de la enfermedad (elevada humedad relativa y alta temperatura). Utilizar dosis alta bajo una alta incidencia y severidad de la enfermedad. |

() Intervalo de seguridad: (Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha).

SL: Sin límite.

Tiempo de reentrada a lugares tratados: 12 horas.

Agricultura Nacional de Jalisco, S.A. de C.V.

Metalurgia Núm. 1477, Col. Alamo Industrial - 45560 Tlaquepaque, Jalisco. -

Tel.: 01 (33) 1201-5777 - Ventas: Lada sin costo 01800-054-3666

Fax: 01 (33) 1201-9722- e-mail: direccion1@anajalsa.com.mx - <http://www.anajalsa.com.mx>