



VELBISTIN 50 PH

Fungicida

Polvo humectable

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Carbendazim: metilbenzimidazol-2-il carbamato

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

No menos de:50.00%

Ingredientes inertes:

Dispersante, agente de suspensión, adherente y portador

No más de:50.00%

Total: 100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS 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 el polvo 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. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado) lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.



Advertencia sobre riesgos: VELBISTIN 50 PH, 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 casas-habitación. No deben exponerse ni manejar este producto, las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

VELBISTIN 50 PH, es un fungicida formulado como polvo humectable con base en carbendazim recomendado en el cuadro.

MÉTODO 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.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con productos 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 aquellos registrados en el cultivo aquí indicado.

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

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y
MUÉSTRELE 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 MÉDICO:

Grupo químico: Benzimidazoles.

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

Tratamiento y antídoto: Si la persona está consciente, administrar fluidos en abundancia. Si se requiere realice lavado gástrico. No hay antídoto específico, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: Durante el manejo del producto no contamine el aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas. Este producto es tóxico



a peces. No aplicar en donde los mantos acuíferos sean poco profundos o los suelos sean muy permeables. En caso de derrames, use equipo de protección personal y absorba el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Con la finalidad de disminuir el impacto de los envases vacíos al ambiente, éstos serán confinados y enviados a centros de confinamiento para su destrucción. Aplique el procedimiento del triple lavado a los envases vacíos en el mismo campo tratado e inutilícelos. Disponga de los envases vacíos como lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacénese y transpórtese bajo llave, en lugar fresco, seco, bien ventilado, alejado de productos alimenticios, forrajes, ropa y animales. Es importante cerrar herméticamente el envase para evitar humedad y degradación. Descontamine el equipo de aspersión, lavándolo con detergente o con una solución alcalina como lejía. Guárdese bajo llave. No almacenar en casa habitación. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

GARANTÍA: Velsimex, 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 y distribuidor 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
Rosal (SL)	Mancha negra (<i>Diplocarpon rosae</i>)	75-100 g/100 L de agua	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 la dosis alta bajo una alta incidencia y severidad de la enfermedad.

() **Intervalo de seguridad:** Días entre la última aplicación y la cosecha. (SL): Sin límite.

Tiempo de reentrada a lugares tratados: 12 horas después de la aplicación.

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678