

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: Benomilo pertenece al grupo de los Benzimidazoles. Se debe evitar la ingestión, inhalación, el contacto del producto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar guantes y delantal impermeables, botas de goma y antiparras o protector facial. Durante la aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Usar guantes impermeables, máscara con filtro y antiparras, overol impermeable y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la solución pulverizada. No aplicar en lagos, lagunas o ríos. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar cuidadosamente con agua de llave todas las partes del cuerpo o ropa que puedan haber tenido contacto con el producto.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN Y PRIMEROS AUXILIOS

Los síntomas de intoxicación pueden ser: Bradicardia, hipotensión, constricción bronquial, vómitos, diarrea, pupila chica, visión borrosa, ansiedad, vértigos, convulsiones, salivación.

- En caso de Inhalación: traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.
- En caso de Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial.
- En caso de contacto con la piel: retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua durante 15 minutos por lo menos. Si el afectado utiliza lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, retirarlos, y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos.

Tratamiento médico de emergencia: Aplicar tratamiento sintomático.

Antídoto: No existen antídotos específicos.

ECOTOXICIDAD: BENOMYL 50 % WP no es tóxico a las abejas. Muy poco tóxico en aves y altamente tóxico en peces.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE

AL PERSONAL DE SALUD.

LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON

INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON

INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O

CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO

HUMANO O ANIMAL

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS

FUENTES DE AGUA.

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTE DE PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

Teléfonos de emergencia: Centro de Información toxicológica de la Universidad Católica de Chile +5622 635 38 00

PRECAUCIONES DE ALMACENAJE: Almacenar en sus envases originales, provistos de etiqueta, en sitio fresco seguro, desprovisto de humedad y área restringida, separado de otros plaguicidas, semillas y otros vegetales. Mantenerse retirado del calor y del fuego.

BENOMYL 50 % WP

FUNGICIDA

POLVO MOJABLE WP

BENOMYL 50 % WP es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa sobre las enfermedades que atacan a los cultivos indicado en el Cuadro de Instrucciones de Uso de esta etiqueta

COMPOSICIÓN

Benomilo*50 % p/p (500 g/kg)

Coformulantes, c.s.p.....100 % p/p (1 kg)

*1-(butilcarbamoil)benzimidazol-2-ilcarbamato de metilo

CONTENIDO NETO: KG.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 2601

FABRICADO POR:

Taicang Pesticide Factory
Bin He Road, Liu He town 215431
Taicang Jiangsu – China

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

Pilrquim Chile S.A.
Sotero del Río 508 Of.723
Santiago, CHILE

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

LOTE DE FABRICACIÓN N°:

FECHA DE VENCIMIENTO:

INSTRUCCIONES DE USO

BENOMYL 50 % WP es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa sobre las enfermedades que que atacan a los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso. BENOMYL 50 % WP es absorbido por la planta y trasladado en forma ascendente, protegiendo incluso a los brotes que se desarrollan después de la aplicación, debido a su sistemicidad y largo efecto residual. BENOMYL 50 % WP controla eficientemente numerosas enfermedades fungosas aplicado en precosecha. Para evitar la aparición de razas tolerantes se puede mezclar BENOMYL 50 % WP con otro fungicida de contacto. No mezclar con funguicidas de igual modo de acción. BENOMYL 50 % WP puede aplicarse preventiva o curativamente, según la enfermedad.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS	OBSERVACIONES
Duraznos, Nectarines, Almendros, Damascos, Cerezos, Ciruelos.	Monilia (<i>Monilia laxa</i>)	40 – 60 g/100 lts de agua	Número máximo de aplicaciones por temporada: 2, con intervalos de 10 a 14 días, siendo la primera en botón rosado y la segunda en plena flor. Usar un mojado mínimo de 2000 L/ha. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Manzanos, Perales.	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>) y Venturia (<i>Venturia inaequalis</i> , <i>Venturia pyrina</i>)	40 – 60 g/100 lts de agua	Para el control de Oidio realizar 3 aplicaciones desde caída de pétalos hasta fruto formado, con intervalos de 10 a 14 días. Para Venturia tratar desde puntas verdes hasta caída de pétalos totalizando 4 aplicaciones en la temporada, siempre que no haya resistencia de Venturia a benomilo. Usar un mojado mínimo de 2000 L/ha. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Uvas	Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>) y Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	40 – 70 g/100 lts de agua o 1,5 kg/ha	Aplicar en flor, cierre y pinta (3 veces en la temporada), siempre que no haya resistencia de Botritis a benomilo. Aplicar la dosis mayor con condiciones favorables al desarrollo de la enfermedad.
Frutillas, Grosellos, Frambuesos, Arándanos, Zarpaparrilla, Mora, Cranberries.	Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>) y Oidio (<i>Podosphaera macularis</i>)	1 kg/ha	Realizar 3 aplicaciones a comienzos, mediados y fines de floración.
Tomates, Pimentones	Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>) Esclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), Oidio (<i>Erysiphe polygoni</i> , <i>Golovinomyces cichoracearum</i>)	0,5 – 1 kg/ha	Iniciar las aplicaciones cuando aparezcan los síntomas de la enfermedad y 14 días después. Repetir 2 veces más con intervalos de 10 – 14 días, totalizando 3 aplicaciones. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Crucíferas (Repollo, R. De Bruselas, Coliflor, Brócoli)	Esclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>),	750 g – 1,5 kg/ha	Aplicar 2 veces, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad y 14 días después. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Maravilla	Esclerotinia (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>),	400 – 500 g/ha	Aplicar 2 veces, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad y 14 días después. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Cereales (Avena, Cebada, Maíz, Trigo)	Oidio, Septoriosis, Cercosporiosis, Fusariosis	600 g – 1 kg/	Pulverizar una vez antes o después de la emisión de las espigas Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.
Remolacha	Cercosporiosis (<i>Cercospora beticola</i>)	300 – 600 g/ha	Aplicar 2 veces, cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad y 14 días después. Aplicar la dosis mayor con condiciones ambientales a favor de una alta presión de la enfermedad.

APLICACIÓN

Preparación de la mezcla: Vaciar en un balde la dosis indicada para un determinado volumen de agua y realizar una pre-dilución. **BENOMYL 50% WP** se mezcla fácilmente con agua. Agregar agua del estanque de la pulverizadora con el agitador en marcha.

INCOMPATIBILIDAD: Incompatible con insecticidas y funguicidas de reacción alcalina como Caldo Bordelés y Polisulfuro de Calcio. No mezclar con funguicidas cúpricos líquidos. Evitar mezclar con plaguicidas de formulación emulsión concentrada.

COMPATIBILIDAD: BENOMYL 50% WP es compatible con la mayoría de los insecticidas y funguicidas de uso habitual.

FITOTOXICIDAD: No presenta problemas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

PERIODO DE CARENIA (Días): Manzana y Pera: 5, Durazno, Nectarino y Damasco: 7, Cerezo: 3, Ciruelo 7, Almendro: 14, Vid: 7, Frutilla, Frambuesa, Mora, Arándano, Grosella, Cranberries, Zarpaparrilla: 14, Tomate: 3, pimiento: 15, Remolacha: 7, Trigo: 35, Maíz, Cebada, Avena: 25, Maravilla: 61, Repollo de Brusela: 21, Repollo, Coliflor y Brócoli: 28. Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino.

TIEMPO DE REINGRESO: Para personas y animales: Se puede reingresar al área tratada 24 horas después de aplicado el producto.

(1) Acción curativa: entendiéndose por curativo la inhibición del desarrollo del hongo antes de producir la infección (presintoma) y no posterior a ella.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento.

Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además garantizamos el porcentaje de ingrediente activo hasta que el producto se sustraiga de nuestro control directo.



CUIDADO

