POLYBEN 50 WP, fungicida sistémico con acción preventiva y curativa de alta eficacia en el control de las enfermedades fungosas mencionadas en el cuadro de instrucciones de uso en los cultivos detallados en el mismo cuadro

# Cuadro de Instrucciones de Uso terrestre:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)	
	Carbón volador, Carbón hediondo	150-200 g 100/kg de semilla	Aplicar mediante tratamiento de semillas, vía seca o vía húmeda.	N.C.	
TRIGO, CEBADA, CENTENO, AVENA, TRITICALE	Septoria, Oidio, Polvillos	0.5	Aplicar cuando se presentan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad, como son los estados de hoja bandera y en espigadura.	21	
	Mancha ocular	0.75-1.0	Aplicar durante el encañado, con el primer nudo visible.		
MANZANO, PERAL	Cancro europeo, Enfermedades de post-cosecha: Penicillium, Aspergillis, Monilia ( <i>Monilia laxa</i> )	60 g/100 L de Agua	Aplicar en forma preventiva a inicio de caída de hojas y con 70% de hojas caídas. Cubrimiento mínimo 2000 L/ha. Aplicación de <b>post-cosecha</b> en dosis de 60 g/hL vía ducha, inmersión o también en mezola con cera	5	
ALMENDRO, DURAZNERO, NECTARINO, CIRUELO, CEREZO, DAMASCO, GUINDO	Monilia ( <i>Monilia lava</i> ), Oidio, Corineo, Botritis, Enfermedades de post-cosecha: Moho azul, Aspergiliosis	0.8-1.6	Efectuar dos aplicaciones durante floración, 1º en botón y la 2º en plena flor. Considerar la precaución indicada para abejas. En <b>post- cosecha</b> aplicar dosis de 60 g/hL, vía inmersión o ducha al embalar la fruta.	7 Almendro 25	
NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINA, CLEMENTINA	Botritis, Esclerotiniosis, Antracnosis, Moho azul y verde	1,5-3,0	Aplicar en pre-cosecha con 75% de caída de pétalos. Repetir tres semanas antes de la cosecha. Considerar la precaución indicada para abejas.	1	
		240 g/hL	Para aplicaciones de <b>post-cosecha</b> , mediante pulverización o inmersión de la fruta durante 5 minutos previo al embalaje. En mezclas con cera aplicar dosis de 450 g/hL.		
VID, KIWI	Botritis	1.0-1.5	Aplicar durante el periodo de floración. Para kiwi considerar la precaución indicada para abejas.	Vides 7 Kiwi 30	
FRUTILLA, FRAMBUESA, MORA	Phomopsis, Botritis, Penicillium, Antracnosis, Esclerotiniosis	100 g/100 L	Aplicar con los primeros síntomas entre brotación y floración. Considerar la precaución indicada para abejas. En frutilla antes del transplante aplicar 60 g/100 L de agua, por inmersión de las plantas.	Frutilla 28 Frambuesa, Mora 14	
ARANDANO	Phomopsis, Botritis, Penicillium, Antracnosis, Esclerotiniosis, Cladosporium, Roya, Tizón de la caña	100 g/100 L	Aplicar al follaje al aparecer los primeros síntomas. En <b>post-cosecha</b> aplicar 100 g/100 L, por inmersión o ducha durante 2-5 minutos.	14	
MELON, SANDIA, ZAPALLO, ZAPALLO ITALIANO, PEPINO.	Escleretonia, Antracnosis, Oídio	0.3-0.6	Aplicar en forma preventiva, desde la aparición de hojas verdaderas. Repetir cada 7 a 14 días.	7	
TOMATE, PIMENTON, MORRON, AJI	Botritis, Antracnosis, Esclerotinia, Oídio	0.5-1.0	Aplicar al aparecer los primeros síntomas. Repetir a los 7 – 10 días.	Tomate 3 Ají 7 Pimiento morrón 15	
ALCACHOFA, AJO, CEBOLLA	Esclerotiniosis, Antracnosis, Botritis, Oídio, Pudrición blanda, Pudrición negra	0,25-0,5 Kg/ha	Aplicar en forma preventiva, desde la aparición de hojas verdaderas. Repetir cada 7 a 14 días.	7	
FLORES, CAMELIA, AZALEA, RODODENDRO, HIBISCO, EUVONIMO, DALIA, CRESPON	Botritis, Septoria, Oídio	60 g/100 L de agua	Aplicar al aparecer los primeros síntomas. Repetir cada 7 a 10 días	N.C.	
PINO, EUCALIPTUS	Botrytis, Antracnosis, Esclerotinia	0,5-1,5	Aplicar en forma preventiva, con condiciones predisponentes a la enfermedad o al observar los primeros síntomas. Repetir si persisten las condiciones, con intervalos entre 7 a 10 días. Regular dosis de acuerdo al tamaño y desarrollo de las plantas. Volumen recomendado: Aplicación terrestre: 200-1000 Lt de agua/ha	N.C.	

# Cuadro de Instrucciones de Uso Aérec

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
PINO, EUCALIPTU	Botrytis, Antracnosis, Esclerotinia	0,5-1,5	Aplicar en forma preventiva, con condiciones predisponentes a la enfermedad o al observar los primeros síntomas. Repetir sí persisten las condiciones, con intervalos entre 7 a 10 días. Regular dosis de acuerdo al tamaño y desarrollo de las plantas. Volumen recomendado: Aplicación Aérea: 40 Lt de agua/ha	N.C.

# N.C.: No corresponde

- Realizar un máximo de 3 aplicaciones por temporada con un intervalo mínimo de 5 días entre cada una. Para aplicaciones aéreas realizar un máximo de 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 10 a 15 días. - POLYBEN 50 WP, su uso en forma exclusiva y reiterada, puede

causar el desarrollo de razas resistentes. Para prevenir esta aparición, es necesario usarlo en mezcla con fungicidas de base química y modo de acción diferentes (fungicidas de contacto como Dithane M-45, Dodine 65 WP, Captan 80 WP, Hortyl 50 F). - Utilizar mojamientos de 1000 - 2000 L/ha en frutales y 100 a 300 L de ngua/ha en cultivos, para lograr una buena cobertura

- Usar dosis menor con baja presión de la enfermedad y dosis mayor con

Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor

- Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura y viento, temprano en la mañana o al atardecer, evitando el secado muy rápido de la pulvi

Precaución para ABEJAS: POLYBEN 50 WP está clasificado como Ligeramente tóxico para abejas por lo que se recomienda

que las aplicaciones a cultivos que estén en período de floración se <mark>reali</mark>cen al atardecer, en la noc<mark>he o t</mark>emprano en la mañana, cua<mark>ndo no</mark> haya actividad de las a<mark>bejas</mark>. Esto es válido loración de las vides no hay participación de abejas ni de otros

Preparación de la mezcla : Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar, agregar la dosis deseada de **POLYBEN 50 WP**, luego rellenar con agua hasta completar el volumen

Compatibilidad: POLYBEN 50 WP, es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, Se puede usar en mezcla con fungicidas como: Dithane M-45, Dodine 65 WP, Captan 83 WP, Hortyl 50 F. También

Incompatibilidad: POLYBEN 50 WP, es incompatible con productos alinos, caldo bordalés y polisulfuro de calcio. Es necesario usar co precaución con formulaciones líquidas de cúpricos orgánicos y dinitros

Fitotoxicidad: Puede causar russet en manzanas Golden delicious. Tiempo de reingreso: 24 horas para ingresar al sector tratado para

# POLYBEN 50 WP

# **POLVO MOJABLE (WP)**

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.364

**POLYBEN 50 WP**, fungicida sistémico con acción preventiva y curativa, es eficaz en el control de las enfermedades fungosas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

# **COMPOSICIÓN:**

- . 50% p/p (500 g/kg) \* Benomilo 100% p/p (1 kg) Coformulantes c.s.p.
- \* 1-( butilcarbamoil)bencimidazol-2-ilcarbamato de metilo

# << LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>

Lote No:

Importado y Distribuido por:

**Manasac** 

ANASAC CHILE S.A

Almirante Pastene 300 - Providencia

SANTIAGO – CHILE

**Contenido Neto:** 

**Fecha Vencimiento:** 

Fabricado por: ANASAC CHILE S.A

Camino Noviciado Norte Lote 73-B LAMPA – CHILE

**ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.** 

Town South Donghua District, Longyou County, ZHEJIANG, CHINA ZIP: 324400

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO















POLYBEN 50 WP, fungicida en base al ingrediente activo benomilo perteneciente al grupo químico de los Bencimidazoles. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado sólido como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, protector facial, guantes impermeables y botas de goma.

Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, protector facial, quantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. Durante una aplicación vía aérea se recomienda que el piloto use ropa de protección adecuada y se asegure de mantener alejadas del área de aplicación a personas y animales. No comer, beber o fumar durante la preparación y la aplicación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón, las partes del cuerpo que puedan

haber entrado en contacto con el producto. PARA APLICACIONES DE POST-COSECHA, LOS MANIPULADORES, CARGADORES Y PERSONAL QUE MANIPULA LA FRUTA TRATADA DEBEN UTILIZAR ROPA DE PROTECCIÓN >>

<< PARA APLICACIONES AÉREAS SE DEBEN RESPETAR LAS DISPOSICIONES QUE HAYA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

<< RETIRAR COLMENAS DURANTE LA APLICACIÓN >>

POLYBEN 50 WP, es prácticamente no tóxico para microcrustáceos acuáticos y aves. Ligeramente

tóxico para peces y abejas << MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS >> <<LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS

**AUTORIDADES COMPETENTES>>** << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE

<< NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO>> << LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>>

Antídoto: No tiene antídoto específico:

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

En caso de contacto cutáneo: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa contaminada antes de volver a

En caso de contacto ocular: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague.

En caso de ingestión: NO PROVOCAR VOMITOS. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Trasladar al afectado a un centro asistencial.

En caso de inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

En todos los casos trasladar en forma inmediata a un centro asistencial

Síntomas de intoxicación: Irritación leve de la piel y ojos, irritación de mucosas, náuseas, vómitos, diarrea, tos, rinitis, vértigo y cefalea.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24706888 (ANASAC) << NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O

ANIMAL >>

Conserve **POLYBEN 50 WP**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes o semillas.

A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados



















