

PREVENCIÓN Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: IBE / Triazoles

No comer, ni beber o fumar durante su aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de protección personal durante la manipulación usar de protección, protector facial, delantal impermeable, botas y guantes de goma.

Equipo de protección personal durante la aplicación, usar de protección, gafas, overol impermeable, botas y guantes de goma, y mascarar con filtro.

No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos o piensos.

Conservar el producto en una bodega exclusiva para productos fitosanitarios, con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta.

No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes.

Miclobutanil 40 WP Agrospec, es moderadamente tóxico a organismos acuáticos, ligeramente tóxico a aves y virtualmente no tóxico a abejas.

Síntomas de Intoxicación: Náuseas, vómitos, diarrea e irritación de las mucosas, cefalea, dolor abdominal.

Antídoto: Sin antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: Hacer lavado gástrico. Nunca dar algo por la boca si la persona está inconsciente o convulsionando. Consecuir ayuda médica inmediatamente. No inducir el vómito.

En caso de contacto ocular: Limpiar los ojos con abundante agua limpia durante al menos 15 minutos. Si la víctima usa lentes de contacto, sacárselos. El polvo puede ser irritante por contacto o inhalación.

En caso de contacto cutáneo: Remover las ropas contaminadas, lavar bien la zona afectada con abundante agua y jabón. Consecuir atención médica si la irritación persiste. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

En caso de inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco y facilitar la respiración aflojando las ropas.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

LOS ENVASES INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO

GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO, EXCLUSIVO PARA FITOSANITARIOS

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

En caso de intoxicación llamar :

Centro Atención Toxicológica UC: (02) 635 38 00 (24 horas)

Agrospec S.A.: (02) 836 80 00

Miclobutanil^{40WP} Agrospec

Fungicida
Polvo Mojable (WP)

MICLOBUTANIL 40 WP AGROSPEC, es un fungicida sistémico, preventivo, recomendado para el control de enfermedades foliares y de los frutos de los cultivos citados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICION:

Ingrediente Activo	% p/p
Miclobutanil *	40,0 %
Inertes, adyuvantes y surfactantes c.s.p.:	100,0 %
* 2-(p-clorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil) hexanonitrilo	

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2661

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: kg. Fecha Venc.:

Formulado y Distribuido por:



Camino El Milagro 257, Maipú, Santiago, Chile

Teléfono (56-2) 836 80 00

Fax (56-2) 535 80 20

www.agrospec.cl

NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO – NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción:

MICLOBUTANIL 40 WP AGROSPEC, es un fungicida de la familia de los triazoles, sistémico, con acción preventiva y de contacto.

Instrucciones de uso:

Equipo de aplicación: Pulverizador

Preparación de la mezcla: Para cada una de las aplicaciones, realizar la dilución en agua, agregando **Miclobutanil 40 WP Agrospec** al estanque de aplicación a medio llenar, con el agitador en funcionamiento, para luego completar con agua el estanque y aplicar.

Instrucciones de Uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Vides	Oidio <i>Uncinula necator</i>	7,5 g/100 L de agua	Iniciar las aplicaciones con brotes de 5-10 cm de largo, repetir cada 12 días. Usar 1500-2000 L/ha de agua. N° aplicaciones por temporada: 2.
Manzano Peral	Venturia <i>Venturia inaequalis</i> <i>Venturia pyrina</i>	7.5-10 g/100 L de agua	Iniciar las aplicaciones en puntas verdes, repitiendo cada 7 a 10 días o según condiciones. Usar 1500-2000 L/ha de agua. Presenta 96 h de efecto retroactivo. N° aplicaciones por temporada: 3.
Manzano	Oidio <i>Podospaera leucotricha</i>	10-12,5 g/100 L de agua	Iniciar en caída de pétalos, y repetir mientras sea necesario cada 10-14 días. Mojamiento: 2000 L/ha. N° aplicaciones por temporada: 2.
Duraznero Nectarino	Oidio <i>Sphaerotheca pannosa</i>	8-10 g/100 L de agua	Aplicar con fruto tamaño arveja o al presentarse los primeros síntomas. Repetir cada 15 días hasta endurecimiento del carozo.
Tomate Pimiento	Oidio <i>Erysiphe polygoni</i>	75-120 g/ha	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos, a medida que crece el cultivo aumentar las dosis de aplicación. Mojamiento: 200-300 L/ha. N° aplicaciones por temporada: 2.
Remolacha	Oidio <i>Erysiphe polygoni</i>	125-150 g/ha	Aplicar preventivamente o al observar los primeros síntomas. Repetir cada 15 a 20 días. N° aplicaciones por temporada: 2.
Melón Sandía Zapallo	Oidio <i>Erysiphe cichoracearum</i>	80-100 g/ha	Aplicar en forma preventiva o al aparecer los primeros síntomas. Repetir cada 15 a 20 días. Mojamiento: 500 L/ha. N° aplicaciones por temporada: 2.

Precaución: para evitar problemas de resistencia, intercalar con productos de distinto modo de acción. **Carencia (días):** Tomate, Pimiento: 7 días – Duraznero, Nectarino: 3 días – Manzano: 14 días – Melón, Sandía, Zapallo, Remolacha: 20 días – Peral: 18 días – Uva: 10 días.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis que aquí se indican.

Incompatibilidad: Compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, menos con los de reacción alcalina o con Caldo Bordoles y Polisulfuro de Calcio. Si se utiliza en mezcla con otros pesticidas se recomienda realizar prueba de compatibilidad a pequeña escala antes de cada aplicación.

Reingreso al área tratada: 24 horas después de ser aplicado.

Nota del fabricante: El fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.



CAUIDADO

