

PROYECTO DE ETIQUETA – Presentación 250 g

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Este producto puede ser mortal si se ingiere. Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazoles.
- Teléfonos de emergencia: ESSALUD en Línea (opción 4) 0801-10200 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita).
- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, efectuar una limpieza con bastante agua, aplicada en los ojos en forma de chorro durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

NOTA AL MÉDICO:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido de este envase, inutilícelo triturándolo, perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reusarse.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en suelos arenosos o en zonas con napas freáticas superficiales.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MICLOBUTAN

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición Química:

Myclobutanil..... 400 g/Kg.
Aditivos 600 g/Kg.

Reg. PQUA N° 291-SENASA

Titular del Registro:
FARMEX S.A.

Fabricado y formulado por: Contenido Neto: 250 g
Nanjing Essence Fine-Chemical Co. N° de Lote:
N° 58, Nanhu Road, Nanjing, Fecha de Fab.:
China. P.C: 210007. Fecha de Venc.:



Importado y distribuido por:
FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N°148, Piso 7
San Isidro, Lima. Teléfono: 630-6400

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO **NO EXPLOSIVO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MICLOBUTAN es un fungicida sistémico, rápidamente absorbido por el follaje y traslocado vía xilema, y que posee acción preventiva, curativa y erradicante.

MICLOBUTAN es un fungicida perteneciente al grupo de los triazoles, que actúa interfiriendo e inhibiendo la síntesis del ergosterol, componente fundamental de las paredes celulares de los hongos que controla.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO CUADRO DE USOS

Cultivo	Enfermedad		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	100 - 150 g/cil	3	0.5
<i>Capsicum annuum</i> (pimientos, pprika, piquillo)	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	100 - 150 g/cil	3	0.5
Vid	Oidiosis	<i>Uncinula necator</i>	200 - 300 g/ha	14	1

PC: periodo de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

MICLOBUTAN se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año. El intervalo de aplicación es de 15 días o más.

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina, azufres y cobres. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. MICLOBUTAN no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL. El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

