## "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# MYCLOBAX

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)** 

Composición:

Myclobutanil ...... 400 g/Kg

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru Teléfono: (01) 222 2795



Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,

Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: +86-574-87301088

Importador y Distribuidor:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru

Teléfono: (01) 222 2795

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN** NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL **NOCIVO SI SE INHALA** 

Contenido Neto: 400 G

**TÓXICO PARA** ORGANISMOS ACUÁTICOS



## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada acuerdo al periodo de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimento Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para
- conservar alimentos o agua para consumo. - Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- condiciones que garanticen su conservación.

  —El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazol
- -Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto
- -Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente
- Lamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- -En caso de ingestión: Enjugar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Antídoto: No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y de

#### **TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 NGC AGROSCIENCES PERÚ S.A.C.: (01) 222-2795

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y

-Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases
- -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 cinco (05) metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MYCLOBAX, es un fungicida sistémico con propiedades preventivas, curativas y erradicantes. Es un inhibidor de la biosíntesis de esteroles (SBI), que inhibe principalmente el paso de desmetilación de C-14 en la vía de biosíntesis de esteroles fúngicos (DMI).

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre Científico	Kg/Ha	Kg/200L	_	(ppm)
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0.30-0.35	-	15	0.9
Pimiento	Oidium	Leveillula taurica	0.20-0.45	0.10-0.15	1	3

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

Gasto de agua: 1200-1500 L/ha (vid), 400-600 L/ha (pimiento)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se observe la presencia de enfermedad en ambos cultivos. Considerar dos aplicaciones por campaña y una campaña al año para el cultivo de pimiento. Se considera una aplicación porcampaña y una campaña al año para el cultivo vid.

#### PERIODO DE REINGRESO

Para los cultivos de Vid y Pimiento, se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 12 horas.

#### **COMPATIBILIDAD**

El producto tiene compatibilidad química con los fungicidas más utilizados.

#### **FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

#### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del

> **CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:** LIGERAMENTE PELIGROSO



























