

12 cm

NODOUBT®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Cymoxanil..... 80 g/kg
 Mancozeb..... 641 g/kg
 Aditivos c.s.p. 1 kg

PQUA N° 0000 - SENASA**Titular del Registro:**

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
 Calle 21 Nro. 713 Oficina 205 – San Isidro - Lima
 Teléfono: (01) 226-7332

Formulador:

Zhejiang Zhongshan Chemical Industry Group Co.,Ltd.
 2303# Taihu Avenue, Changxing County Economic Development
 Park, Zhejiang, China. Tel: +86-572-6121387, 6228118

Importado y distribuido por:

Fecha de Formulación:

N° Lote

Contenido Neto: **1 Kg**

Fecha de vencimiento:

NO INFLAMABLE**NO CORROSIVO****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

12 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Cianacetamida oxima. (Cymoxanil). Carbamato (Mancozeb).
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos aproximadamente.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria.
- Si es posible, practicar respiración artificial.
- Antídoto: No existe antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106, IPEH: (01) 226-7332

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes.
- Evitar la deriva por el viento.
- Tóxico para 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 cinco metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarios para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	1.5 - 2.0	35	0.3 / 1.5

PC: Periodo de Carencia (días) N.D. No determinado
 LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)



18 cm