

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Mc - Hamer

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Cymoxanil.....80 g/Kg.
 Mancozeb.....640 g/Kg.
 Aditivos.....c.s.p. 1 kg.

PQUA N° xxxx-SENASA

Titular del registro:

CHEMICAL INDUSTRIAL VALMED S.A.

Dirección: Calle Las Turquzas Mz. F Lt. 28
 Urb. San Eulogio (2da Etapa) - Comas - Lima

ALTA TECNOLOGIA ORGANICA

Chemival^{SA}

FORMULADO POR:

ANHUI FENGLE AGROCHEMICAL CO., LTD.

4 Chuangye Road, Hefei, P.R. China 230031

Tel.: 0086-551-5360941

IMPORTADO & DISTRIBUIDO POR:

CHEMICAL INDUSTRIAL VALMED S.A. - CHEMIVAL S.A.

Dirección: Calle Las Turquzas Mz. F Lt. 28 Urb. San Eulogio

(2da Etapa) - Comas

Telefono: (01) 524 0647

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

N° Lote:

Contenido neto: 0.2 Kg

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO

DAÑINO

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"Mantengase bajo llave fuera del alcance de los niños"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evítese el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Tóxico por ingestión, puede provocar vómitos, diarrea y espasmos.
- Moderadamente irritante a los ojos.
- Peligroso si es inhalado.
- Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara y guantes protectores.
- Mantener alejados a los niños y animales del lugar de aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empaque en perfectas condiciones.
- No se transporte ni almacene junto a producto alimenticios, medicinas de uso humano o animal.
- Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.
- No aplicar en dirección contraria al viento.
- Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- Ayuda básica, descontaminación y tratamiento sintomático.
- En caso de ingestión, provoquese el vomito, siempre que el paciente este consciente.
- No tiene antidotos específicos.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
CICOTOX 0-800-1-3040
ESSALUD 472-2300 (Lima)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No re-utilizar los envases.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- MC - HAMER es un fungicida sistémico de amplio espectro y acción múltiple, que previene y cura una diversidad de enfermedades fúngicas del Orden Peronosporales.
- MC - HAMER es un antiesporulante que no es lavado por la lluvia al penetrar rápidamente a la planta.
- MC - HAMER tiene doble acción, previene la enfermedad al formar una barrera sobre la superficie de la planta impidiendo la germinación de las esporas y en el interior de la planta evita la esporulación, cura y erradica al hongo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar al inicio de la detección de la enfermedad y repetir cuando sea necesario hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

- 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

- Se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina.

FITO TOXICIDAD:

- No es fito tóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.
- Se puede emplear en todos los estados de desarrollo de la planta.

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 indicaciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (KG)		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Por 200 L. de agua	Por Ha.		
Papa	"Ranchar" ó "Hielo fungoso"	Phytophthora infestans	0.5	1.5 - 2.0	14	0.05 (Cymoxanil) 0.3 (Mancozeb)

L.M.R. = Limite Maximo de Residuos | P.C.: Período de Carencia

