

20.0 cm

1.0 cm

1.0 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Mc-Hamer

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 2862 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306
La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 500 g

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

Formulado por:

AGRO-CARE CHEMICAL
INDUSTRY GROUP LIMITED343 Zhongshan Road, Wuxi
City, Jiangsu Province,
P.R. China.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**"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**

- 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Acetamidas + Ditiocarbamatos**
- 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:

TELÉFONOS DE EMERGENCIASAMU: 106
SICSAC: (01) 644-9297**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- 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:

- 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.**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**

Para el cultivo de papa realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña, considerando una campaña al año. Para el cultivo de vid realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año. Dosis máxima recomendada por hectárea: 3.125 Kg/Ha. Aplicar la mayor dosis al observar los primeros síntomas o la menor dosis de manera preventiva cuando las condiciones climáticas predisponen el inicio de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD**MC-HAMER** se puede mezclar con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina.**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 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L		
PAPA	Rancho o Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5-2.0	0.5	14	a) 0.05 b) 0.3
VID	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	-	0.5 - 0.75	35	a) 0.1 b) 1.5

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos
a) Cymoxanil b) Mancozeb

33.0 cm

4.6 cm