Ωİ

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
 Mantener los animales fuera de la zona tratada.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Ditiocarbamato.
- 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 fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, considerar el uso de carbón activado

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: NEOAGRUM SAC: 617-6400

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040

- No existe antídoto específico. Siga tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacios.
 Utilizar una banda de protección hacia fuentes de agua no menor a 5 m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.
- No usar el producto en suelos arenosos



FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Mancozeb	455 g/L	
Aditivos	c.s.p. 1L	

Reg. PQUA N° 180 - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 4 L

Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:

Formulado por: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO..LTD 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town. Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NEMISPOR 45 SC es un fungicida preventivo de amplio espectro y alta efectividad que actúa por contacto contra los patógenos que atacan a los diferentes cultivos señalados en la etiqueta.

NEMISPOR 45 SC tiene buen poder residual y por su tipo de formulación permite una buena cobertura y adherencia sobre

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DO	DOSIS		L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	L/ha	(días)	(ppm)
Alcachofa	Moho gris	Botrytis cinerea	0.5-0.75	1.5-2.25	7	0.05
Cebolla	Mildiú	Peronospora destructor	0.5	1.0	7	0.5
Espárrago	Cercosporiosis	Cercospora asparagi	1.75	3.5	28	0.1
Mandarina	Moho gris	Botrytis cinerea		4 - 5	14	5
Рара	Hielo fungoso Rancha,Seca seca	Phytophthora infestans	1.0	2.0	14	5
Pimiento	Moho gris	Botrytis cinerea	1.0	2.0	7	1
Tomate	Mancha negra	Alternaria solani	1.0	2.0	5	0.2
Vid	Moho gris	Botrytis cinerea	0.4-0.5	2.0-2.5	20	2

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

 1.0 ± 0.3

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar la aplicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas. Repetir las aplicaciones a intervalos de 7-10 días cuando las condiciones sean favorables al desarrollo del patógeno y cada 14 días cuando las condiciones climáticas no sean favorables para la enfermedad.

Realizar máximo 3 aplicaciones/campaña en papa y 2 aplicaciones/campaña en tomate.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con los plaguicidas de uso frecuente. La mezcla con concentrados emulsionables debe ser probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico para los cultivos recomendados.

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.

































