⊢1.0 cm-

LEA 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 tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que hava contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Ditiocarbamato.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 328 7700 ESSALUD: 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo 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:

- Nocivo para el ganado. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos. Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros. Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas la medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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 locales para este fin.

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

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.**



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 4L

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 EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

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 el

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

OUL TIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	Ļ.M.R.
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	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
Papa	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

PC: Periodo de carencia (días).

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón).

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: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: NEMISPOR®45 SC es compatible con los plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y concentrados emulsionables. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad

FITOTOXICIDAD: NEMISPOR®45 SC no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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.

























