# 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 iabón.
- 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 forraies.
- 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:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEO AGRUM SAC: 617-6400

- 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

# NEMISPOR<sub>45SC</sub>

# FUNGICIDA AGRÍCOLA

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

# COMPOSICIÓN:

> Reg. PQUA N° 180 - SENASA Titular del Registro: NEO AGRUM SAC

> > Importado y distribuido por:



Calle Meliton Porras 392, Miraflores - Lima Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L

N° de Lote: F. de Form.: F. de Venc.: Formulado por:
HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD
64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou
Zhejjang Province

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

CHINA

#### 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 follaje.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

# **CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L / 200 L	L / ha		(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
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

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

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.













LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO













