

PROYECTO DE ETIQUETA – Presentación 1 L- China

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:

- 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 en las primeras 12 horas.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere accidentalmente.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: anilínopirimidinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos 15 minutos y obtener asistencia médica.
- En caso de contacto dermal. Retire cuidadosamente la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón; obtener asistencia médica inmediata.
- En caso de ingestión: enjuagar con agua la boca del paciente y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente.
- En caso de inhalación: sacar al paciente al aire fresco y mantenerlo en reposo. Acudir al médico inmediatamente.
- Teléfonos de emergencia: Aló ESSALUD 0801-10200 (gratuita), CICOTOX 0800-13040 (gratuita), FARMEX 630 6400.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No reutilizar los envases ni enterarlos.
- 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 MEDIO AMBIENTE:

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El producto no debe aplicarse en zona con napa freática superficial o suelo altamente permeable.

# SHOCKMEX

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Pyrimetanil..... 400 g/L

Aditivos..... c.s.p... 1.0 L

Reg. N°

Titular del Registro:  
FARMEX S.A.

Contenido Neto:

1 Litro

Fabricado y Formulado por:  
NINGBO FREE TRADE ZONE  
FINECHEM IND. CO., LTD.

701-2 Golden Shore, No. 146  
Huaishu Road, Ningbo, China.



Importado y distribuido por:

FARMEX S.A.  
Calle Dean Valdivia N° 148, Piso 7,  
San Isidro, Lima. Teléfono: 630-6400.

N° de Lote :

Fecha de Fabricación :

Fecha de Vencimiento :

NO  
CORROSIVO

NO  
INFLAMABLE

NO  
EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

SHOCKMEX es un fungicida de contacto y curativo, se usa para el control de *Botrytis cinerea* en el cultivo de vid. SHOCKMEX actúa como un inhibidor de la biosíntesis de la metionina.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

SHOCKMEX puede ser aplicado con cualquier equipo de aspersión terrestre. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(ml/cil)	(L/ha)		
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	1-1.5 (*)	21	4

\*Volumen de aplicación: 1000-1500 L/ha

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN.** Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña. El intervalo de aplicación es de 15 días o cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad.

**PERÍODO DE REINGRESO.** No reingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD.** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina. En caso de duda se recomienda hacer una pre mezcla.

**FITOTOXICIDAD.** SHOCKMEX no presenta síntomas de fitotoxicidad al ser aplicado a las dosis recomendadas.

**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

