

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: anilino pirimidinas.
- 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 o 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.

CRATER

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:

CRATER es un fungicida de contacto y curativo, se usa para el control de *Botrytis cinerea* en el cultivo de vid.

GALAX actúa como un inhibidor de la biosíntesis de la metionina.

CRATER 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. CRATER 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 -

