



Trivia[®] 727 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:

Propineb, ...667 g/kg
Fluopicolide, ... 60 g/kg
Aditivos, csp 1 kg

Reg. PQUA N° 357-SENASA

Titular del Registro:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
Piso 10. San isidro.

Formulado por:
Bayer S.A.
Av. Américas 57-52
Bogotá DC - Colombia

Importado y distribuido por:
Bayer S.A.
Paseo de la República 3074
San Isidro. Lima-Perú
Telf: 2113800

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO
NO INFLAMABLE

Contenido
Neto: 1 kg

Lote N°
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

© = Marca Registrada del grupo Bayer

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No debe transportarse ni almacenarse conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes, medicinas, etc.
- No se debe comer, beber, ni fumar durante la aplicación.
- Después de terminada la aplicación deberá cambiarse de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y luego lavar la ropa contaminada.
- Evítase el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Manéjese en envases originales, almacenándolo herméticamente cerrado en lugares frescos y secos alejado del alcance de los niños, personas irresponsables y animales.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupos químicos:
Propineb = Ditiocarbamatos
Fluopicolide = Benzamida de piridina.
- En caso de ingestión no inducir al vómito si el paciente está inconsciente. Lleve al médico.
- En caso de contaminación por piel, quite la ropa y bañe con abundante agua y jabón por mínimo 20 minutos y lleve al médico.
- En caso de contaminación en ojos, lave el ojo afectado con agua limpia por mínimo 15 minutos, cubra el ojo y acuda al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, retire a la víctima de la zona de contaminación, lleve al aire libre y mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que éste respire.

Indicaciones para el médico:

Tratamiento sintomático y de sostén. Mantenga libres las vías respiratorias y si es necesario por medio de respiración controlada.

Antídoto: Tratamiento sintomático. No se conoce antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Trivia 727 PM es un fungicida formado por dos ingredientes activos complementarios Fluopicolide y Propineb. Fluopicolide actúa en proteínas específicas esenciales en las interacciones entre la membrana y el citoesqueleto mientras que propineb posee un efecto multisitio.

Se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Preparar la mezcla según la dosis en etiqueta en un volumen reducido de agua agitando completamente y luego agregar el resto del agua al tanque de aspersión.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

En zonas endémicas para el cultivo de papa aplicar cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad o a la presencia de los síntomas iniciales de la enfermedad. Se recomienda realizar como máximo 3 aplicaciones por campaña al año, considerando una sola campaña al año.

En el caso del cultivo de vid, aplicar como máximo 1 aplicación por campaña hasta antes de la floración.

PERÍODO DE REINGRESO:

12 horas.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de productos químicos de uso agrícola, sin embargo es conveniente previo a hacer la mezcla corroborar la compatibilidad entre ambos productos.

FITOTOXICIDAD:

No presenta fitotoxicidad con los cultivos recomendados siguiendo las indicaciones y dosis establecidas.

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.”

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS*			LMR (ppm)	PC (días)
	Nombre Común	Nombre Científico	%	g/cil.	Kg/ha		
PAPA	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.2-0.3	400-600	1 -1,5	Propineb: 0.1 Fluopicolide: 0.02	14
VID	Plasmopara	<i>Plasmopara viticola</i>	0.25	--	--	Propineb: 5 Fluopicolide: 2	30
QUINUA	Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	--	--	1,5 - 2	Propineb: 0.05 Fluopicolide: 0.01	100

PC = Período de carencia(días) LMR = Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)

***En el caso de papa, en zonas de alta incidencia de la enfermedad utilizar la dosis más alta recomendada.**

Emplear la dosis en porcentaje (%) o g/cilindro cuando se use pulverizadora manual. Emplear la dosis en kg/ha, previa calibración del gasto de agua por Ha para aplicaciones con tractor o mochila a motor.

