# PANOL 722 SL®

**REGISTRO NACIONAL ICA-1471** 

# COMPOSICIÓN

Propamocarb Hidrocloruro......722 g/L propyl 3-(dimethylamino)propylcarbamate hydrochloride de formulación a 20 °C.

# INFORMACIÓN GENERAL

PANOL 722 SL es un fungicida sistémico que ejerce acción preventiva y curativa, especialmente recomendado para el control de Oomicetos. Interfiere en la síntesis de fosfolípidos y ácidos grasos, perturbando así la formación de la pared celulcar de los hongos. Se absorbe por las raíces y hojas y es transportado de forma acropetalar.

## **RECOMENDACIONES DE USO**

Aplicar la dosis baja cuando haya condiciones favorables a la enfermedad pero sin presencia de síntomas en la planta y la dosis alta cuando aparezcan los síntomas iniciales de la enfermedad. Se pueden realizar hasta tres aplicaciones consecutivas con intervalo de 7 a 14 días dependiendo de la presión de inóculo. Aplicar con volumen de agua de 400 a 600 litros dependiendo del desarrollo del cultivo.

No se debe utilizar cuando se prevén lluvias entre 2 y 3 horas después de la aplicación o cuando las hojas de las plantas están mojadas.

#### PRESENTACIONES •

PANOL 722 SL se encuentra en presentaciones 500 mililitros, 1 y 4 litros.

# **COMPATIBILIDAD**

PANOL 722 SL es un producto que no debe ser mezdado con ningún tipo de fertilizantes, plaguicidas o surfactantes sin antes realizar una prueba de compatibilidad o consultar con un ingeniero agrónomo.

#### MANEJO DE ENVASES

Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



# **RESPONSABILIDAD** •

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 cond iciones e instrucciones dadas.

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

#### **ALMACENAMIENTO** -

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

# **TELS. EN CASO DE EMERGENCIA**

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):
CISPROQUIM:
01-8000-916012 Fuera de Bogotá
2886012 En Bogotá.



# KIGIBYARINEE GYBOLE YEROOT

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	*P.R.	*P.C.
Papa (Solanum- tuberosum)	Gota (Phytophthora infestans)	1.5L/Ha	12 Horas	14 Días







Calle 108#51-81, Bogotá, Colombia Telefonos: 613-6939 y 613-6831 colombia@agrocentro.info www.colombia.agrocentro.com



