

# TREPAK 722 SL®

## FUNGICIDA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

INGREDIENTE ACTIVO	Clorhidrato de propamocarb
NOMBRE QUÍMICO	Clorhidrato de 3-(dimetilamino)propilcarbamato de propilo
GRUPO QUÍMICO	Carbamatos
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	72,2% p/v (equivalente a 60,5% p/v (605 g/L) de propamocarb) SL (Concentrado Soluble)
MODO DE ACCIÓN	Sistémico
FABRICANTE/ FORMULADOR	Tempo Ltd. - Bulgaria
DISTRIBUIDOR EN CHILE	MABRUK®
TOXICIDAD	Grupo II. Moderadamente peligroso
ANTÍDOTO	No tiene antídoto específico
AUTORIZACIÓN SAG Nº	2766

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**TREPAK 722 SL** es un fungicida sistémico para control de hongos de la clase Oomycetes: *Pythium*, *Aphanomyces*, *Phytophthora*, *Peronospora* y *Bremia*, causantes de la caída de almácigos, podredumbre del tallo y mildiú en los cultivos mencionados en el cuadro de instrucciones de uso.

### INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS cc/100L agua	OBSERVACIONES
<u>Almácigos</u> (Tratamiento de suelo): Tomate, Pepino, ají, Pimentón, Cebolla, Tabaco, Lechuga, Coliflor, Claveles, Crisantemos, Rosas, Eucaliptos y Pino insigne.	Pudrición Radicular <i>Phytophthora</i> .  Caída de plántulas. <i>Pythium spp.</i>	150	Aplicar en forma homogénea 2 a 4 litros de la solución/m <sup>2</sup> , después de tapada la semilla. Repetir según presión de la enfermedad (luego de 4 a 6 semanas, en plantita germinada). En almácigos donde no se tapa la semilla, se puede aplicar al suelo, antes de sembrar.  Aplicaciones por temporada: máximo 1.
<u>Trasplante</u> (Tratamiento de suelo): Tomate, Pepino, Pimentón, Cebolla, Tabaco, Lechuga, Endivia, Melón, Sandía, Frutilla, Frambuesa, Claveles, Crisantemos, Rosas, Eucaliptos y Pino insigne.	Pudrición del cuello <i>Phytophthora</i>  Caída de plántulas. <i>Pythium spp.</i>  Caída de almácigo <i>Aphanomyces spp.</i>	150 - 200	Aplicar al tallo de cada planta, al momento del trasplante. Repetir después de 3 a 6 semanas, según grado de infección.  Aplicaciones por temporada: máximo 2.
<u>Inmersión de raíces, bulbos y tubérculos:</u> Tomate, Pepino, Pimentón, Cebolla, Tabaco, Lechuga, Endivia, Melón, Sandía, Frutilla, Frambuesa, Claveles, Crisantemos, Rosas, Eucaliptos y Pino insigne.	Caída de plántula <i>Pythium spp.</i>  Pudrición radicular <i>Phytophthora</i> .  Caída de almácigo <i>Aphanomyces spp.</i>	300	Mantener las plantas en la solución, por 20 minutos.  Aplicaciones por temporada: máximo 1.

Continúa en página siguiente

# TREPAK 722 SL®

## FUNGICIDA CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
<u>Tratamiento por aspersión al follaje:</u> Tomate, Papa, Sandía, Melón, Zapallo, Pepino, Lechuga.	Podrición radicular <i>Phytophthora spp.</i> Mildiú <i>Peronospora spp.</i> Bremia <i>Bremia spp.</i>	3	Aplicación foliar sobre la banda de siembra. Se puede repetir cada 10 a 14 días, dependiendo de la presión de la enfermedad.  Máximo por temporada: máximo 2, preferentemente en rotación con otro producto.
<u>Tratamiento mediante riego tecnificado:</u> Tomate, Pimentón, Cebolla, Tabaco, Lechuga, Sandía, Melón, Pepino, Endibia, Frambuesa, Frutilla, Claveles, Crisantemos, Rosas, Viveros De Eucalipto y Pino insigne.	Hongos del suelo <i>Pythium spp.</i> , <i>Phytophthora</i> , <i>Aphanomyces spp.</i>	2 - 3	Incorporar al sistema en el tercio medio del tiempo total de riego. Diluir la dosis en 200 litros de agua, agitar e inyectar durante 1 hora de riego aproximadamente. Se puede repetir a los 20 a 25 días si la infección persiste.  Aplicaciones por temporada: máximo 2.

**PRECAUCIONES:**

Equipos, volumen y técnica de aplicación: Se puede aplicar incorporado al suelo, por aplicación directa a la semilla, inmersión de raíces o bulbos, aspersión foliar usando agua como vehículo, sistemas de riego por goteo y en cero labranza.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:**

Llenar el estanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y agregar la cantidad recomendada del producto, luego completar con agua hasta el nivel requerido, manteniendo siempre el sistema agitador funcionando.

**COMPATIBILIDAD:**

Incompatible con productos alcalinos. No mezclar con fosetil aluminio, con productos que contengan cobre ni con imidacloprid.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico cuando se usa según recomendaciones. Se aconseja realizar una prueba local, ya que puede haber influencia del clima.

**CARENCIA (días):**

21 días para todos los cultivos recomendados en esta etiqueta.

**REINGRESO AL ÁREA TRATADA:**

Esperar 24 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección personal

Producto de MABRUK

# MABRUK®

AGRO-INSUMOS

MABRUK AG COMERCIAL Y TECNOLÓGICA LTDA.

FONO / FAX: 56.2.558.6540 – 56.2.558.6774

**LEER COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**