

# PROMAG®

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

FUNGICIDA SISTÉMICO CON ACCIÓN PROTECTORA PARA EL CONTROL ESPECÍFICO DE PYTHIUM Y PHYTOPHTORA

**PROPAMOCARB (COMO CLORHIDRATO) 60,5% P/V (605 G/L)**

PROMAG® es un fungicida sistémico con actividad preventiva para aplicación en pulverización foliar, al suelo o en tratamiento de sustratos. Resulta eficaz en el control de podredumbre de raíz-cuello y mildiu.

**APLICACIONES AUTORIZADAS:**

PROMAG® está autorizado en Berenjena, Cucurbitáceas, Ornamentales herbáceas y leñosas, Tomate, Pimiento y Tabaco, para el control de podredumbre de raíz y cuello producidas por *Pythium*, *Phytophthora spp.* y otros hongos oomicetos. En Lechuga, para el control de mildiu.

**MODO DE EMPLEO Y DOSIS:**

Cultivo	Dosis
Berenjena, Cucurbitáceas, Ornamentales, Pimiento, Tabaco, Tomate.	Aplicación al suelo: preparar un caldo al 0,25% (250 cc/hl), aplicar 2-3 L caldo/m <sup>2</sup>
Berenjena, Cucurbitáceas de piel no comestible, Ornamentales, Pimiento, Tomate.	Aplicación por goteo o víaflor: 2-3 L/ha.
Cucurbitáceas de piel comestible	Aplicación por goteo o víaflor: 2 L/ha.
Berenjena, Ornamentales, Pimiento, Tabaco y Tomate.	Preparación de sustratos de semilleros o de macetas: 0,25-0,3 L producto/m <sup>3</sup> sustrato (en 8-10 L de agua)
Cucurbitáceas	Aplicación foliar: caldo al 0,2-0,3% (200-300 cc/hl), o en mezcla con mancozeb al 0,15-0,2% (150-200 cc/hl).
Berenjena, Cucurbitáceas, Ornamentales, Pimiento, Tomate.	Aplicación al cuello: preparar caldo al 0,15% (150 cc/hl), aplicar 100 cc de caldo por planta.
Ornamentales herbáceas (plantas de bulbo y esquejes de clavel)	Aplicar por inmersión en caldo al 0,3-0,5% (300-500 cc/hl) durante 15 minutos.
Lechuga	Pulverización normal: 1,5 L/ha.

En lechuga, realizar un máximo de 3 pulverizaciones por período vegetativo a intervalos de 10 días, la primera a los 3-4 días del trasplante.

**PRECAUCIONES:**

La aplicación de caldos de concentración superior al 0,25% puede presentar riesgos de fitotoxicidad en ciertas especies si el tratamiento alcanza las hojas del cultivo. Consultar con el Servicio Técnico de la empresa si no se tiene experiencia con la variedad a tratar. En cucurbitáceas, la protección tras la aplicación foliar alcanza hasta 2 semanas, debiéndose repetir los tratamientos si fuera necesario cada 10-14 días. En tratamientos del suelo se consigue mejorar la distribución y la eficacia de la aplicación si se efectúa sobre el sustrato húmedo. Para obtener una absorción continuada por vía radicular debe mantenerse el suelo tratado en condiciones normales de humedad. En tratamientos en viveros, aplicar el producto al suelo y mojar las hojas con agua tras la aplicación. No aplicar en condiciones de sequedad y calor intensos.

**PLAZO DE SEGURIDAD:**

Deberán transcurrir entre la aplicación y la recolección al menos:

- 3 días en cucurbitáceas de piel comestible
- 14 días en berenjena, cucurbitáceas de piel no comestible, pimiento, tabaco y tomate
- 21 días en lechuga.
- En ornamentales, no procede.

**NOTA:** "Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima,...etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos...etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta".

I.R.O.P. y M.F. con el nº 21.396

Titular y fabricante: Arysta LifeScience Benelux Sprl.

® Marca registrada por Arysta LifeScience Benelux Sprl.

Distribuido por: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

