



INFINIT

Agrandamos el portfolio: Fungicida sistémico

COMPOSICIÓN g/L

Fluopicolida 62,5
Propamocarb 625
clorhidrato

Suspensión Concentrada.

INFINIT es un fungicida sistémico compuesto por dos principios activos con diferente modo de acción (Fluopicolide 62,5 g/L + Clorhidrato de propamocarb 625 g/L) para el control de hongos de la familia Oomycetes, como los hongos del género Phytophthora sp.

Actúa en diversas fases del desarrollo de los hongos. Se recomienda su apalicación cuando las condiciones sean predisponentes para la aparición de la enfermadad.

- **Propamocarb:** Fungicida sistémico del grupo de los carbamatos. Afecta el crecimiento micelial de los hongos, la producción y la germinación de las esporas. Interfiriere en la síntesis de fosfolípidos y ácidos grasos, alterando la formación de membranas celulares.
- Fluopicolide: Acción translaminar, fundamentalmente de carácter preventivo, también posee efecto curativo y antiesporulante. Actúa inhibiendo el desarrollo de la pared celular del hongo interfiriendo en la formación de las membranas plasmáticas.

>>> DOSIS Y USOS REGISTRADOS

PAPA 1,2 – 1,6 L/ha

(Solanum tuberosum L.)

CEBOLLA 200 – 250 cc/100 L

(Allium cepa L.)

TOMATE 200 – 250 cc/100 L

(Solanum lycopersicum L.)

MORRÓN 200 – 250 cc/100 L

(Capsicum annum L.)

MELÓN 200 – 250 cc/100 L

(Cucumis melo L.)



>>> FRECUENCIA Y NÚMERO DE APLICACIONES

Papa: hasta 3 aplicaciones consecutivas con intervalos entre aplicaciones entre 7 y 12 días. **Cebolla:** hasta 3 aplicaciones espaciadas entre 7 y 10 días. **Otros:** no más de 3 aplicaciones por temporada.

>>> TIEMPO DE ESPERA PARA COSECHA

Papa y Tomate: 7 días. Melón y Morrón: 14 días. Cebolla: 21 días.

>>> TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO

No ingresar al cultivo hasta transcurrir como mínimo 24 horas.