

## Aliette WG 5 KG



Aliette WG 5 KG

Calificación: Sin calificación

**Precio:**

Modificador de variación de precio:

PVP

Precio con descuento: 80,00 €

Precio de venta con descuento:

PVP Final 80,00 €

Ahorras

Cantidad de impuestos:

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

---

**Aliette WG** se caracteriza por una sistemía completa ascendente y descendente (probada biológicamente y por medios radioquímicos). La sistemía descendente le confiere un carácter único para combatir, por vía foliar, las enfermedades del cuello, tronco y raíces debidas a la fitophtora (como es el caso de la gomosis infecciosa de los agríos).

### Aplicaciones autorizadas

Tratamientos fungicidas en cultivos de:

- Cítricos contra fitophtora (gomosis infecciosa y aguado).

- Frutales de pepita, aguacate y fresales contra fitophtora.
- Cucurbitáceas y lúpulo contra mildiu.
- Cipreses y otras cupresáceas contra fitophtora.
- Céspedes deportivos o de esparcimiento contra fitophtora y pitium.

#### **Dosis y modo de empleo**

Aplicar en pulverización normal en periodo de crecimiento activo de las plantas de la siguiente forma:

- Cítricos contra gomosis:  
En plantaciones, a la dosis de 250 g/hL, en programas de 3 tratamientos a realizar en los meses de abril, julio y septiembre/octubre.  
En injertadas, a la dosis de 250-300 g/hL, 15 días antes de las mismas y repitiendo el tratamiento 3 ó 4 semanas después.  
En viveros y plantaciones jóvenes, a la dosis de 300 g/hL, repitiendo el tratamiento a intervalos de 2 meses.  
En plantaciones con riego por goteo, dosificar en el mismo a razón de 1-25 g/árbol, en función de la copa, con un máximo por aplicación de 10 kg/ha y efectuando como máximo 2 aplicaciones por campaña.
- Cítricos contra aguado:  
A la dosis de 250 g/hL, en otoño a partir del inicio del cambio de color y durante la maduración.  
En caso de fuertes lluvias aplicar 300 g/hL.
- Frutales de pepita, aguacate y fresales contra fitophtora:  
A la dosis de 250 g/hL en programas de 3 tratamientos a realizar en abril, junio y septiembre en frutales de pepita y aguacate, y empezando al mes de la plantación y repitiendo cada 25 días en fresales.  
Para obtener un efecto complementario sobre bacteriosis aplicar de 250 a 375 g/hL, dando de 2 a 3 tratamientos preventivos que cubran la época de floración.
- Cucurbitáceas y lúpulo contra mildiu:  
A la dosis de 250 g/hL en tratamientos preventivos desde que la planta es joven.
- Céspedes deportivos o de esparcimiento contra fitophtora y pitium:  
A la dosis de 12 a 24 kg/ha.
- Cipreses y otras cupresáceas contra fitophtora:  
En viveros aplicando al suelo mediante regadera a razón de 10 g/m<sup>2</sup>

#### **Plazo de seguridad:**

7 días en fresales

15 días en el resto de cultivos autorizados, excepto en cipreses que no procede.

**Envases:** 5 kg

**Materia activa:** 80% fosetil-Al

**Nº de registro:** 15.907

**Clasificación toxicológica:** Irritante (Xi)

#### **Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.