

**Composición:** fosetil-al 80 % p/p (800 g/kg).

**Formulación:** Granulado dispersable en agua (WG).

**Presentación:** Estuche de 1 kg y saco de 5 kg.

## Características

Alette es un fungicida para tratamientos preventivos y curativos, con una sistemía completa ascendente y descendente. Esta última le confiere un carácter único para combatir por vía foliar enfermedades del cuello, tronco y raíces de las plantas.

## Usos autorizados

Tratamientos fungicidas en cultivos de:

**Citricos**, contra aguado, fitoptora y gomosis.

**Frutales de pepita**, contra fitoptora.

**Aguacate**, contra fitoptora.

**Fresales**, contra fitoptora.

**Cucurbitáceas y lupulo**, contra mildiu.

**Cipreses en viveros**, contra fitoptora.

**Céspedes deportivos o de espacimento**, contra fitoptora y pitias.

## Dosis y modo de empleo

Aplicar en pulverización normal a la dosis del 0,25-0,3 %, excepto en cipreses que se aplicará al suelo con regadera a la dosis de 10 g/m<sup>2</sup> y en céspedes que se utilizará a 12-24 kg/ha. En aguacate, fresales y frutales de pepita, tiene un efecto complementario sobre bacteriosis dando 2-3 tratamientos al 0,25-0,375 % cubriendo la época de floración.

En citricos contra gomosis, aplicar en riego por goteo dosificando de 1-25 g/árbol, en función de la copa, con un máximo por aplicación de 10 kg/ha y 2 aplicaciones por campaña.



## Plazo de seguridad

Entre el último tratamiento y la recolección:

7 días en fresales.

15 días en el resto de cultivos autorizados.

## Observaciones

Es incompatible con dicofol, aceite, productos cúpricos y abonos foliares que contengan nitrógeno mineral.

Clasificación Toxicológica

General	Mamíferos	Aves	Peces	Abejas
Infrata (X)	A	A	A	Compatible

Nº de Registro: 15.907