

FICHA TECNICA AGROBETA FOSFITO DE MAGNESIO

AGROBETA FOSFITO MAGNESIO es un abono PK con doble función. Por un lado actúa como un poderoso nutriente debido a las altas concentración de fósforo que contiene y por otro potencia las defensas naturales de las plantas contra hongos ya que produce un aumento de la producción de fitoalexinas.

Este abono foliar se absorbe fácilmente por el follaje, raíces y cortezas de las plantas por lo que puede aplicarse tanto por vía foliar como radicular o bien pintando el tronco sin que se produzca fitotoxicidad.

A altas concentraciones, **AGROBETA FOSFITO MAGNESIO**, presenta una acción fungicida que inhibe el crecimiento de los hongos lo cual se ve incrementado por el efecto de las fitoalexinas. Entre estos hongos encontramos, entre otros: Oomicetos, Phytophthora spp, y Plasmopara spp.

COMPOSICION GARANTIZADA:

Oxido de Fosforo (P_2O_5) soluble en agua 30 % p/p
Oxido de Magnesio (MgO) soluble en agua 6 % p/p
Densidad 1,34 g/ml.
pH 5-6

DOSIFICACION:

Agítese bien antes de usar el producto en cualquier caso.

Aplicación foliar:

Olivos y plataneras: Entre 250-350 cc/100 Litros de agua. De 2 a 3 aplicaciones.

Hortícolas, cítricos y frutales y ornamentales: Entre 250-300 cc/100 Litros de agua. De 2 a 3 aplicaciones.

Fresón, Aguacate y vid: Entre 200-300 cc/100 Litros de agua. De 2 a 3 aplicaciones.

Aplicación al suelo:

Olivos y plataneras: Entre 6-10 L/Ha. De 3 a 4 aplicaciones.

Hortícolas, cítricos y frutales y ornamentales: Entre 6-8 L/Ha. De 2 a 3 aplicaciones.

Fresón, Aguacate y vid: Entre 6-8 L/Ha. De 2 a 3 aplicaciones.

Fertirrigación:

La dosis es de 50 L por cada hectárea diluidos en el caudal de riego aplicable a cada condición del cultivo. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento agronómico.

Compatibilidad:

- AGROBETA FOSFITO DE MAGNESIO es compatible con los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados.
- No es compatible con cobres, aceites minerales, azufre y productos que contengan sulfatos.
- No mezclar con productos con ph básico
- Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar.

Almacenaje:

El producto debe de ser almacenado en un lugar seco y fresco. En esas condicione se garantiza su actividad durante 1 año.

Precauciones:

No ingerir el producto. Evitar el contacto con ojos y piel y lavarse después de su uso. Guardarlo en lugar fresco, seco y bien ventilado, evitando su exposición al sol.

