

BIOFERTI CALCIO

ABONO BIOFERTILIZANTE DE CALCIO COMPLEJADO CON LIGNOSULFONATO

ENVASES

1L

5L

20L

1000L

El calcio es un nutriente indispensable para el metabolismo vegetal, y es además el principal responsable de crear estructura en los suelos. Es absorbido y transportado por las plantas en forma de catión Ca^{++} , formando compuestos que estabilizan las paredes celulares y formando parte de las membranas citoplasmáticas. Influye en el alargamiento de las células radiculares y el desarrollo del tubo polínico. Ayuda a activar varios procesos enzimáticos y también al desarrollo de los meristemas. Regula y estimula la absorción de un gran número de nutrientes.

BIOFERTI CALCIO es importante para mejorar la consistencia y dureza del fruto, ya que forma parte de la estructura de la pared celular. El calcio complejado ayuda a mantener el calcio totalmente asimilable en un amplio rango de pH.

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Oxido de calcio (CaO): 10 % p/p
Oxido de magnesio (MgO): 0.44 % p/p
pH 3,5-4,5
Densidad: 1,15 g/cm³

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicado en las últimas fases de desarrollo del fruto, incrementa notablemente su consistencia.

Se recomienda tanto en aplicación foliar como vía radicular.

Vía foliar: De 200 a 300 ml cada 100 l de agua. En cítricos, usar dosis más elevadas.

Vía radicular: De 20 a 35 l/ha por aplicación.

Microaspersión: 2 ml/m². Se recomiendan 2-3 aplicaciones distanciadas cada 10-12 días, según la relevancia de la carencia.

Se recomienda aplicar temprano por la mañana o a última hora de la tarde.

Recomendado para frutales, cítricos, hortalizas, olivos, vid, extensivos, tropicales y ornamentales.



fabricado por

 **ecoferti**

Calle el Palmar, 15
Polígono Mas del Jutge
46909 Torrent, Valencia
España

✉ info@ecoferti.es
☎ +34 960 223 716
🌐 ecoferti.es