



Fulmic CALCIO

FICHA TÉCNICA



COMPOSICIÓN QUÍMICA

P/V

| | |
|--|--------|
| Nitrógeno (N) | 3.00% |
| Fósforo (P ₂ O ₅) | 20.00% |
| Calcio (CaO) | 10.00% |

Presentación: 1 litro, 3.5 litros, 5 litros, 9.5 litros, 19 litros y 20 litros.

Fulmic Calcio es un fertilizante a base de fosfito de calcio el cual pone a disposición de forma eficiente este nutriente. **Fulmic Calcio**, aporta el fósforo en forma de fosfito, cuya presencia es indispensable en la activación de las fitoalexinas y otros mecanismos naturales de defensa en la planta, los cuales aumentan significativamente la resistencia a enfermedades.

El calcio propicia la firmeza de la pared celular, esto es de gran importancia para mejorar la estructura y el vigor en las plantas. Esto ocasiona una mejor capacidad de respuesta de las plantas ante los ataques de los patógenos y a una mejora en la calidad de producción.

El suministro de calcio a nivel foliar previene desordenes producidos en los frutos debido a que la aplicación del elemento llega a las hojas jóvenes y a los frutos en formación que son los que demandan en mayor grado de este nutriente. Otra bondad del calcio es la de activar los meristemas de la raíz para su crecimiento y previo a la época de la cosecha ayuda a mejorar la calidad del producto final.

Recomendaciones generales, Método de aplicación y dosis:

Se recomienda para ser usado en cultivos como piña, hortalizas en general, papa, cítricos, aguacate y otros frutales.

Dirija la aplicación al suelo utilizando el sistema de riego a una dosis de 3 a 5 litros por hectárea. En aplicaciones foliares se recomienda una dosis de 0.5 a 1.0 litros por hectárea, asegurando que la dosis a utilizar no baje el pH de la mezcla final a menos de 5.0.