

FICHA TÉCNICA **Grow Pro**



Características

Grow Pro es un fertilizante en base a ácido monosilícico, ácido fúlvicos y húmico que potencia la absorción de calcio en la planta. El calcio cumple funciones claves para el buen funcionamiento de las plantas, dentro de ellas: estructurales, enzimáticas y de absorción. Además cantidades adecuadas de calcio se asocian a la firmeza y calidad de frutos, bulbos y tubérculos. Los catalizadores para la absorción de calcio son el sílice (ácido mono/poli silícico) y el boro. **Grow Pro** ayuda a regular la absorción de cationes, siendo clave para potenciar la absorción de Calcio, especialmente en las etapas de división celular de las plantas. El efecto de **Grow Pro** se ve mejorado con el uso adecuado de boro y el sistema de inoculación de bacterias y micorrizas de **Ecosuelo**.

Ingredientes, Conservación y Precauciones

Composición Química y Microbiológica al envasar:

Ácido Monosilícico 11,44 % p/p

Ácido Fúlvico 19,77 % p/p

Ácido Húmico 1,44 % p/p

Densidad 1,467 gr/ml

Durabilidad 12 meses desde la fecha de envasado, en condiciones libres de humedad y temperaturas inferiores 60°C.

Dosis y Aplicación

Aplicación radicular: 1 a 2 Lt x ha

Frecuencia de 20 a 30 días o según necesidad del cultivo.

Aplicación foliar: 1 a 2 cc de producto por litro de agua.

Frecuencia de 15 a 30 días o según necesidad del cultivo.

Formato

Envases de 1 y 5 Lt