

FICHA TÉCNICA **Inmunity**



Características

Inmunity es un bioestimulante líquido a base de micro elementos quelatados especialmente diseñado para potenciar la fotosíntesis de la planta y con esto fortalecer sistema inmunológico. El Mn es clave en proceso de hidrólisis en la planta, además de ser clave en la regulación de K. Boro es un elemento muy importante para la absorción de Ca, y procesos como la floración. Mo se asocia a la formación de aminoácido y proteínas, limitando tener NH₄ y NO₃ libres en la savia.

ANÁLISIS QUÍMICO

- Aminoácidos Libres 2,0 %
- Manganeso 2,6 %
- Boro 3,25%
- Molibdeno 0,2 %

Elementos complejantes y estimulantes naturales

Análisis de Metales Pesados: As<0,01 Cd>0,01 Hg>0,01 Pb>0,01

PROPIEDADES

- Ph 4,5-5,5
- Densidad 1,1
- Color: blanco verdoso
- Solubilidad: 100% soluble
- Contenido de Pb, As, Cd, H < 3 mg/Kg

Durabilidad 24 meses desde la fecha de envasado, en condiciones libres de humedad y temperaturas inferiores 60°C.

Dosis y Aplicación

Para aplicación foliar: 1 a 2 lts x ha

Para aplicación radicular: 2 a 4 lts x ha.

Frecuencia cada 15 a 20 días según tamaño del cultivo, etapa fenológica y condición climática.

Formato

Envases de 20 lts