

Es un fertilizante líquido orgánico a base de Óxido de Potasio al 16%, quelatado íntegramente en acetato y acompañado con ácidos carboxílicos, libres de Nitratos y Sulfatos. Gracias a estos acompañantes hacen de **POTASIO IN** la mejor fuente de Potasio capaz de corregir las deficiencias y aumentar la disponibilidad de ion K⁺ en todo tipo de cultivos.

POTASIO IN contiene un elevado contenido de Potasio, por lo que hace especialmente recomendado para su aplicación durante las épocas de formación de los órganos reproductivos y desarrollo de los frutos; otorga vigor, resistencia contra enfermedades y bajas temperaturas, ayuda a la producción de proteínas y se encarga del transporte de azúcares desde las hojas al fruto.

CULTIVO	DOSIS
Cultivo Extensivo	Goteo: 1 – 5 L/Ha Foliar: 2 – 3 ml/L
Cultivo Intensivo	Goteo: 1 – 5 L/Ha Foliar: 2 – 3 ml/L Gravedad: 3 – 5 L/Ha
Semilleros	Sustrato / Hidropónico: 5.5 L/100,000 L en agua equivale a 1 mmol/L de K ⁺ Foliar: 2 – 3 ml/L

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS – QUÍMICAS

Aspecto: Líquido amarillo
pH: <7
Densidad: <1.3 g/ml

PRESENTACIÓN

1 Lt
5 Lt
20 Lt
1,000 Lt

POTASIO IN

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Acetato de Potasio 16% (P/V)



RSCO-245/XII/19