

Caña 1

Activa y potencializa el crecimiento y desarrollo de sus cultivos



Presentación



Caña 1 es un bioestimulante y bioactivador foliar líquido, fuente de Nitrógeno en sus tres formas (Amoniacal, Nítrica y Ureica), que garantiza una asimilación inmediata de éste nutriente. Contiene además Calcio y Magnesio en una relación 2:1 y en forma quelatada, lo que facilita una asimilación más eficiente. Es una fuente de aminoácidos libres de origen vegetal biológicamente activos y de Ácido Giberélico. Los aminoácidos ayudan a la planta a formar proteínas y enzimas de una manera rápida y eficiente, generando un ahorro energético que favorece el balance entre respiración y fotosíntesis. Las Giberelinas son las hormonas que inducen el crecimiento y la elongación celular, con ello se consigue un mejor crecimiento de tallos y hojas.

Composición Garantizada

Nitrógeno Total (N)	307,0 g/L
Nitrógeno Amoniacal (N)	78,0 g/L
Nitrógeno Nítrico (N)	131,0 g/L
Nitrógeno Ureico (N)	98,0 g/L
Calcio soluble en agua (CaO)*	61,0 g/L
Magnesio soluble en agua (MgO)*	32,0 g/L
<small>*Quelataados con EDTA y Ácido Cítrico</small>	
pH en solución al 10%	4,0
Conductividad Eléctrica 1:200	3,9 dS/m
Densidad a 20 °C	1,4 g/cm ³

REGISTRO VENTA ICA No.6841

Beneficios de usar Caña 1



Supera intoxicaciones con rapidez y efectividad.



Favorece la fotosíntesis y la formación de azúcares.



En condiciones de estrés ayuda a una rápida recuperación.



Los Aminoácidos regulan el metabolismo y crecimiento de hojas, tallos y frutos.



Favorece la emisión foliar a través de las Giberelinas.