

## BOLETÍN TÉCNICO

# Ca PREMIUM

8-0-0 + 10 Ca

**FERTILIZANTE INORGANICO A BASE DE CALCIO (Ca), COMPLEJADO CON ÁCIDOS HIDROXIPOLICARBOXÍLICOS.**

COFEPRIS: Registro sanitario de nutriente vegetal No. RSCO-044/V/16



Ca PREMIUM es una formulación nutritiva líquida del macroelemento Calcio (Ca), enriquecido con macroelemento Nitrógeno (N), complejado con una alta cantidad de ácidos hidroxipolicarboxílicos, para uso edáfico y foliar.

### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Calcio (Ca) total .....	10.00 % p/p
Calcio (CaO) disponible .....	10.00 % p/p
Nitrógeno (N) total .....	8.00 % p/p
Ingredientes inertes .....	82.00 % p/p

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto .....	Líquido
Color .....	Beige claro
pH .....	1.7± 0.5
Densidad .....	1.44 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua .....	Completamente soluble al agua
Inflamabilidad .....	No presenta punto de inflamabilidad



Plantoria utiliza la tecnología HPC en la formulación de toda su LÍNEA PREMIUM de fertilizantes minerales líquidos, logrando de esta manera la máxima eficiencia en la nutrición de los cultivos.

### DESCRIPCIÓN

- Enriquecido con macroelemento Nitrógeno (N)
- Máxima asimilación de macroelemento Calcio (Ca)
- Buena sinergia con el N Premium
- Resiste la inmovilización solubilizándose en el agua de riego
- Promueve el erizamiento de plántulas
- Mayor resistencia en tallos. Aumenta la lignificación
- Mayor resistencia en frutos y fibras. Aumenta vida en anaquel
- Excelente desplazador de sales
- 100% moléculas complejadas
- Para uso edáfico y foliar
- Alta estabilidad
- Apto para todo tipo de cultivos
- Altamente soluble en agua (H<sub>2</sub>O)

### ENVASADO

Botellas de 1 L (cajas 12 x 1 L)

Garrafa de 5 L (cajas 4 x 5 L)

Garrafa de 20 L

Bidones de 200 L

Contenedores de 1000 L



## DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS FERTIRIGACIÓN		DOSIS RIEGO RODADO		DOSIS FOLIAR	
	l/ha/ ciclo de cultivo	l/ha/ aplicación	l/ha/ ciclo de cultivo	l/ha/ aplicación	l/ha/ ciclo de cultivo	l/ha/ aplicación
Hortalizas	60 a 80 l	2 a 4 l	80 a 100 l	3 a 6 l	20 a 30 l	1 a 3 l
Cítricos, frutales hueso y semilla	80 a 100 l	4 a 6 l	100 a 140 l	6 a 10 l	30 a 40 l	2 a 4 l
Granos	30 a 50 l	1 a 3 l	40 a 60 l	2 a 4 l	20 a 30 l	1 a 3 l

# ¿QUÉ ES LA TECNOLOGÍA HPC?

La tecnología HPC, es la tecnología más innovadora que se usa en el mercado de productos fertilizantes líquidos para nutrición agrícola.

Plantoria utiliza la tecnología HPC en la formulación de toda su línea PREMIUM de fertilizantes minerales líquidos, de última generación, basada en el uso de los ácidos hidroxipolcarboxílicos combinados con materias orgánicas sintéticas, como agente complejante de macro y microelementos para lograr una absorción total de estos elementos, de una forma pasiva y sin que esto suponga un costo energético (ATP) para la planta, logrando de esta manera la máxima eficiencia en la nutrición de los cultivos.



IMAGEN ILUSTRATIVA