

FICHA TÉCNICA

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 ³
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 (H₂O)



ENVASADO

Botellas de 1 L (cajas 12 x 1L)

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



IMAGEN ILUSTRATIVA