



# Metalosate<sup>®</sup>

## MULTIMINERAL



Es compuesto por distintos minerales quelatados con aminoácidos de bajo peso molecular específicos para aplicación foliar y desarrollado a partir de la comprensión exacta de cómo las plantas absorben, trasladan y utilizan los minerales. Es también un poderoso bioestimulante ya que posee una gran cantidad de proteína hidrolizada además de aportar energía a la planta.



### BENEFICIOS

- Alta y rápida absorción de nutrientes por las plantas.
- Translocación de nutrientes hacia los puntos de mayor necesidad.
- Mejor desarrollo de los cultivos.
- Aumento de rendimiento.
- Mejor calidad: condición pos cosecha, firmeza, brix, sanidad y aspecto visual.
- Aumento de la rentabilidad.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Calcio (CaO)	2,9 % p/p
Magnesio (MgO)	2,9 % p/p
Cobre (CuO)	1,4% p/p
Hierro (FeO)	1,4% p/p
Manganeso (MnO)	1,4% p/p
Zinc (ZnO)	1,4% p/p

Producto certificado para uso en agricultura orgánica



### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	ESTADO FENOLÓGICO	OBJETIVO
Uva de mesa	250-1000 gr/ha	Puede ser usado durante todos los estados fenológicos ante deficiencias nutricionales y situaciones de estrés.	Bioestimulante foliar multimineral
Carozos			
Pomáceas			
Cerezos			
Nogales y Avellanos			
Cítricos			
Arándano			
Trigo			
Raps			
Frutilla, Frambuesa Arándano			
Hortalizas	Durante todo el desarrollo del cultivo	Corregir carencias y mitigar el estrés	



### RECOMENDAMOS LA APLICACIÓN DE METALOSATE MULTIMINERAL

Agítese bien antes de usarse. Diluir antes de poner en el estanque. La aplicación debe cubrir completamente a las plantas. El uso de un surfactante no-iónico mejorará la cobertura y la eficacia de la aplicación. Metalosate<sup>®</sup> Multimíneral es un fertilizante foliar compatible con la gran mayoría de los agroquímicos de uso común. Sin embargo dada la gran variabilidad de formulaciones se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.