



Elemento comúnmente asociado a la deficiencia en frutales y cultivos de Manganese, su presentación es un Quelato de Glicina+Manganese, de alta absorción foliar y traslocable a los órganos de mayor demanda al momento de la aplicación.



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.
- Activador de defensas naturales de las plantas.
- Aumento de la rentabilidad.



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Manganese (Mn) 16,4% p/p
(quelato)

Producto certificado para uso en agricultura orgánica



RECOMENDACIONES DE USO



RECOMENDAMOS LA APLICACIÓN DE METALOSATE MANGANESO

Agítese antes de usar, concentración máxima 1:20, el uso de surfactante "No Ionico" mejorara la aplicación, se recomienda, además aplicar a principio y final del día. Metalosate Manganese es compatible con la mayoría de los fitosanitarios, sin embargo se recomienda hacer una prueba a pequeña escala antes de mezclar.

CULTIVO	DOSIS	ESTADO FENOLÓGICO	OBJETIVO
Cerezos Pomáceas Carozos Uva de mesa Nogales, Avellanos, Almendros	250-1000 gr/ha	Desde inicio de brotación en adelante.	Prevenir o corregir deficiencias de nutrientes de acuerdo a análisis foliar. Bioestimulación del cultivo.
Cítricos		Durante todo el periodo productivo, especialmente en brotación de primavera y otoño.	
Arándano, Frutilla, Frambuesa		Durante todo el desarrollo del cultivo.	
Cultivos (Trigo, Raps)		Desde inicio de macolla en adelante.	