



QUELAGRO DE MAGNESIO

¡Más verde,
MÁS PRODUCCIÓN,
•MEJORES•
COSECHAS!



"Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar"



Producido y Distribuido por:
Cenagra S.A.S.
Calle 13b N° 27A-146
Bodega 4 BL 2B
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

Grupo Cenagra S.A.S.
Calle 14 N° 27A-156
Bodega 2, Bloque 10
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

QUELAGRO DE MAGNESIO

FERTILIZANTE SIMPLE K
— Uso Agrícola —

Composición Garantizada

Potasio soluble en Agua (K_2O).....	3.2%	pH en solución al 10%	2.79
Magnesio soluble en Agua (MgO)*.....	10.0%	Conductividad eléctrica (1:200).....	3.27 dS/m
Azufre soluble en Agua (S).....	7.8%	Humedad	1.3%
Carbono Orgánico Oxidable total (C)	8,75%	Solubilidad máxima a 20°C.....	40g/100ml

*Quelutado con Ácidos Carboxílicos

VENTAJAS

- **Quelagro de Magnesio** es un fertilizante orgánico mineral líquido para aplicación foliar o al suelo, diseñado para prevenir y corregir las deficiencias de magnesio, complementado con potasio y azufre. El magnesio está quelatado con ácidos carboxílicos para mejorar la asimilación y movilidad de este nutriente en los cultivos. Este producto es esencial para el crecimiento, desarrollo, productividad y calidad de las cosechas.
- El magnesio es importante en la formación de raíces, en el proceso fotosintético (componente básico de la clorofila, encargado de darle el color verde a las plantas) y participa en varios procesos metabólicos de los cultivos. Es importante proveer este elemento durante todo el ciclo productivo con **Quelagro de Magnesio**.
- El carbono orgánico en **Quelagro de Magnesio** es de origen vegetal, el cual genera un efecto bioestimulante cuando es aplicado, mejora la afinidad con la cutícula de las hojas y mejora la velocidad de absorción y transporte dentro de la planta para optimizar el uso de los nutrientes.
- En **Quelagro de Magnesio**, el elemento (Mg) queda aislado y protegido de efectos adversos como la fijación por arcillas, carbonatos, fosfatos y otros compuestos químicos presentes en el suelo.
- **Quelagro de Magnesio** es compatible con la mayoría de fertilizantes y agroquímicos. Se recomienda realizar una pequeña prueba antes de la aplicación.

Presentación: 1 Kilo

Aplicación: Debido a que es un producto altamente soluble se puede aplicar por vía foliar y fertirriego..