



## FICHA TECNICA

### Magno -n

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

**Producto:** Magno-n

Origen: Importado

Apariencia: Polvo fino

Color: Morado

Características: Fertilizante Orgánico de Uso Edáfico o Foliar.

#### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno Total.....	3%
Nitrógeno Orgánico (N-Org) .....	3%
Magnesio Total (MgO).....	7%
Azufre Total(S-SO <sub>4</sub> ) .....	7%
Carbonato Orgánico Oxidable .....	10%
pH (Sol. 10%) .....	6.18
Conductividad Eléctrica .....	6.31 dS/m
Humedad.....	0.70%
Solubilidad Máxima 1:100 .....	1.0g/100mL

**Características:** Este producto de alta tecnología se disuelve por completo en forma de suspensión con el agua o al ser aplicado al suelo directamente sin dejar residuos sólidos. Por su tamaño nano (1-100nm), vienen en forma de ion puro, no en sales u óxidos, puede ser aplicado foliar o en drench edáfico, Biodegradable, no toxico, altamente estable por sus contenidos orgánicos; carbono orgánico oxidable y libre de metales pesados, Lo anterior se ha comprobado y verificado en un laboratorio independiente, externo y en campo.

#### MANEJO Y SEGURIDAD

Almacénese en lugar seco y fresco, empaque hermético bien cerrado.

**APLICACIÓN** Directamente al suelo o disuelta en agua en suspensión para ser aplicado tanto en hojas como en raíces en drench, eficiente fuente de Magnesio 100% absorbido, para todo tipo de cultivo. Uso en suelo con rangos de pH de 3 a 11.