-Ma

OMRI



# FICHA TÉCNICA/DATA SHEET NH-Mg Orgánico

FERTILIZANTE ORGANO-MINERAL LÍQUIDO



#### COMPOSICIÓN/COMPOSITION

Magnesio (MgO): 15.0 % CONTIENE COMPLEJO **ese** 

### PROPIEDADES FÍSICAS/PHYSICAL PROPIERTIES

Aspecto: Solución Estado físico: Líquido

Color: Marrón **Olor:** Caracteristico **Densidad:** 1.08 - 1.13 g/cc

**pH:** 4.5 - 5.5

**Solubilidad:** Totalmente soluble en agua

## **DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION**

NH-Mg Orgánico es un producto fertilizante órgano-mineral líquido de alta solubilidad. actúa, previniendo y corrigiendo las deficiencias de magnesio en las plantas, mejorando la función clorofílica y, por lo tanto, el rendimiento general de los cultivos gracias a la activación de un gran número de procesos enzimáticos en los vegetales, que permiten el óptimo desarrollo de la planta.

### APLICACIÓN/APLICATION

NH-Mg Orgánico es un producto líquido completamente soluble en agua ideal para aplicaciones foliares.

De acuerdo a las necesidades, NH-Mg Orgánico también puede ser aplicado a través de fertirrigación.

| CULTIVO  | APLICACIÓN  | DOSIS    |
|--|-------------|----------|
| Jitomate, Chile, Tomate, Melón, Tabaco, Papa, Berenjena, Nogal, Sandía, Pepino, Apio, Calabacita, Poro, Calabaza, Chayote, Coliflor, Col, Brócoli, Repollo, Rábano, Ajo, Cebolla, Cebollín, Zanahoria, Vid, Betabel, Acelga, Espinaca, Lima, Lechuga, Espárrago, Chabacano, Viveros, Fresas, Limón, Maracuyá, Zarzamora, Mora, Manzano, Pera, Durazno, Ciruelo, Tejocote, Café, Membrillo, Cerezo, Frambuesa, Naranja, Mandarina, Cidra, Mango, Piña, Papaya, Arándano, Plátano, Aguacate, Carambolo, Lichi, Algodón, Guayano. | Foliar      | 1-3 L/Ha |
|  | Fertirriego | 2-5 L/H  |





Registrado por la Comisión Federal para la Protección de Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) con el Nº RSCO-112/V/09 y en Organic Materials Review Institute (OMRI) con el N° nhr-10325

Teléfonos:



