

FICHA TÉCNICA/DATA SHEET

NH-Mg Orgánico

FERTILIZANTE ORGANO-MINERAL LÍQUIDO



COMPOSICIÓN/COMPOSITION

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

PROPIEDADES FÍSICAS/PHYSICAL PROPERTIES

Aspecto: Solución
Estado físico: Líquido
Color: Marrón
Olor: Característico
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/APPLICATION

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 N° RSCO-112/V/09 y en Organic Materials Review Institute (OMRI) con el N° nhr-10325