



# Foliveex

## MANGANESO 7%

### FICHA TÉCNICA



#### COMPOSICIÓN QUÍMICA

#### P/V

Manganeso (Mn)	7.00%
L-aminoácidos libres	5.00%

**Presentación:** 1 litro, 3.5 litros, 5 litros, 9.5 litros, 19 litros y 20 litros.

**Foliveex Manganeso 7% L** es un fertilizante foliar a base de manganeso quelatado con L-aminoácidos, el cual pone a disposición de la planta, un importante elemento para la formación de la clorofila durante el proceso de la fotosíntesis, un facilitador para la asimilación del nitrógeno nítrico y su conversión a L-aminoácidos para el proceso de síntesis de proteínas, y además favorece el metabolismo del hierro.

Las aplicaciones foliares de **Foliveex Manganeso 7% L** muestran un efecto de mayor efectividad que la fertilización al suelo, favoreciendo un mejor desarrollo de las plantas. Aplicado cerca de la cosecha se mejora la calidad de los frutos.

#### Recomendaciones de uso

##### Preparación de la mezcla:

Se recomienda llenar el tanque a la mitad de su capacidad para luego agregar la dosis recomendada y agitar lo suficiente para que se disuelva completamente, por último termine de llenar el tanque.

##### Método de aplicación y dosis:

Aplique una dosis de 0.5 a 1 litro en 200 litros de agua o el equivalente una dosis de 1 litro por hectárea.

Se recomiendan aplicaciones frecuentes a dosis menores para que se incremente la efectividad del fertilizante dentro de la planta.