

Ficha técnica

México
Noviembre 2016
Lida plant research



acción

micobiol aumenta el vigor de la planta y mejora los parámetros de calidad y rendimiento.

composición

Manganeso (Mn)	1,25 % p/p
Zinc (Zn)	0,75 % p/p
Cobre (Cu)	1 % p/p

recomendaciones de uso

Aplicaciones foliares a razón de 300 cc./100 l. de agua cumpliendo siempre un mínimo de consumo de 2 l. de micobiol por hectárea de cultivo.

- **Para volúmenes menores de 700 l./ha**, aplicar 2 l./ha de micobiol.
- **Para volúmenes mayores o iguales a 700 l./ha**, aplicar micobiol a razón de 300 cc./100 l. de agua.

cultivos

Vid y uva de mesa.

Pepino, tomate, pimiento, fresa, melón, sandía, calabacín.

Patata, lechuga, coliflor, cebolla.

Cultivos de minihoja.

Arándano, frambuesa, aguacate, mango, brocoli, coliflor, calabacita, chia, cacahuete, sorgo, alfalfa y potreros.

almacenamiento

Almacenar en lugares abrigados del frío en invierno, así como de temperaturas superiores a los 30° C. Evitar la luz directa y los almacenamientos prolongados. No almacenar ni transportar cerca de alimentos.