

TRADECROPS MICROMIX- MG CROPS

1. DESCRIPCIÓN

Fertilizante sólido especialmente indicado para prevenir y corregir estados carenciales que pueden producirse por desequilibrios en la asimilación o por deficiencias de oligoelementos.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: Sólido

Color: Verde

Peso específico (según metodo oficial): 950 - 1150 Kg/m³

3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS (%p/p)

Magnesio (MgO): 15,0

Boro (B): 0,3

Azufre (SO₃): 28,0

Cobre (Cu): 0,5

Hierro (Fe): 2,0

Manganeso (Mn): 1,0

Molibdeno (Mo): 0,02

Zinc (Zn): 1,6

4. FORMATOS COMERCIALES

1, 5, 25 kg

5. CULTIVOS Y DOSIS

Vía foliar: 1,5 - 2,5 g/L

Vía riego: 1,5 - 5,0 Kg/Ha

4. ADVERTENCIA

- No aplicar en las horas de máxima insolación o en momentos con condiciones climatológicas cambiantes o extremas.
- Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo sobre un mínimo de plantas que sean representativas. Esperar los días suficientes para comprobar los resultados de compatibilidad antes de tratar.
- En caso de duda, puede ponerse en contacto con el servicio técnico: tradecrops.peru@gmail.com

5. ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar el producto bien cerrado en lugar ventilado entre 5 y 30° C.

6. MEDIO AMBIENTE

No abandonar nunca el envase sin control. Este envase supone una amenaza para el medio ambiente.



Cropbioscience

Biotechnology for Future Farming