

# Nitrate de Magnésium

produit simple à dominante Mg

## Composition

- ▶ 7 % azote (N) total dont 7 % azote nitrique, soit 95 g/l
- ▶ 10 % oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau, soit 135 g/l

## Caractéristiques

- ▶ pH du produit : 2.0 – 5.0
- ▶ Conservation : à +5°C minimum
- ▶ Densité : 1.35

ENGRAIS CE. Solution de nitrate de magnésium.

## Conditionnement

- ▶ Bidon de 25 kg
- ▶ Fût de 250 kg
- ▶ Multibox de 1000 kg
- ▶ Vrac

## Utilisation

- ▶ Micro-irrigation et culture hydroponique.

