

# Boramine

heldere oplossingen met overwegend B

## Samenstelling

- ▶ 15.0% stikstoftotaal (N) waarvan 15% ureumstikstof, of 174 g/l
- ▶ 2.6% boor (B) oplosbaar in water, of 30 g/l

## Kenmerken

- ▶ pH van het product: 8.4
- ▶ pH bij verdunning van 1.5%: 9.0 +/- 0.2
- ▶ Te bewaren bij een temperatuur: >5°C
- ▶ Dichtheid: 1.16

## Verpakking

- ▶ Fles van 5 l, doos van 4 x 5 l
- ▶ Bus van 10 l

EG MESTSTOF. Oplossing van stikstofmeststoffen met boor. Boramine laat toe om op een elegante manier boor toe te dienen samen met stikstof. Boramine is aangewezen voor stikstofminnende gewassen.

## Gebruik

- ▶ Bladbespuiting. Kan eventueel gebruikt worden voor fertigatie.

## Gebruiksdosis

- ▶ Bieten, broccoli, wortelen, selder, koolgewassen, koolzaad, appels, rozen, witloof: 7 l/ha.
- ▶ Enkel te gebruiken in geval van erkende behoefte, de benodigde hoeveelheden niet overschrijden.