

# Aquazinc

heldere oplossingen met overwegend P

## Samenstelling

- ▶ 3% stikstoftotaal (N) waarvan 3% ureumstikstof, of 42 g/l
- ▶ 20% fosforzuuranhydride ( $P_2O_5$ ) oplosbaar in water, of 278 g/l
- ▶ 4.8% magnesiumoxide (MgO) oplosbaar in water of 67 g/l
- ▶ 3.2% zink (Zn) oplosbaar in water, of 44 g/l

## Kenmerken

- ▶ pH van het product: 1.90 – 2.50
- ▶ pH bij 1.5% verdunning: 2.50 +/- 0.3
- ▶ Te bewaren bij een temperatuur:  $>5^{\circ}C$
- ▶ Dichtheid: 1.39

## Verpakking

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

EG MESTSTOF. Oplossing van NP meststoffen met magnesium en zink. Aquazinc is een onmisbare vloeibare meststof om de goede start van de maïsteelt te verzekeren.

## Gebruik

- ▶ Bladbespuiting. Kan eventueel gebruikt worden voor fertigatie.

## Gebruiksdosis

- ▶ Maïs: 5 l/ha vanaf het 6 blad-stadium.

