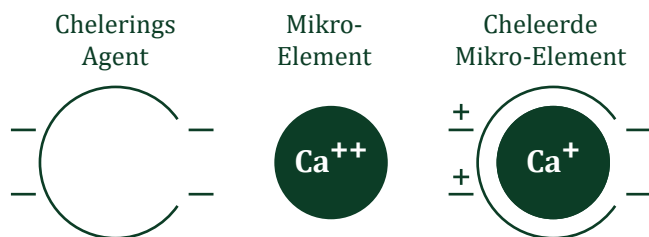


Metson Gepatenteerde Koolhidraat Tegnologie



Koolhidraat Chelering



- 100% Natuurlik
- Verenigbaar met landboumiddels.
- Bespoeding die opname en translokasie van mikro-element.
- Die cheleringself, dien as 'n addisionale energiebron vir die gewas asook vir grondmikrobes indien grond toegedien.
- Tyd en energie word vir die gewas gespaar deur nie self die koolhidraat te vervaardig uit voedingstowwe wat dit ontvang nie.
- Wortels herken ook die koolhidraat wat die mineraal omhul, gevolglik hoef die wortels ook nie gecheleerde mikro-elemente opneembaar vir die gewas to maak nie. Wortels kan eerder hierdie energie gebruik om voedingstowwe effektief vir die gewas op te neem.
- Die neutrale lading van die gecheleerde mikro-element verminder die risiko van loof "brand".

Metson Manufacturing CC
1999/059914/23
P O Box 1005, Cresta, 2118
Tel: 011 792 8968

Fertiliser Group 2
Registration No. B 4053
Act 36 of 1947

Contents:
Calcium (Ca)* 77.70 g/kg 126.60 g/L
Boron (B) 1.80 g/kg 2.90 g/L
* Carbohydrate Chelated
Specific Gravity (SG) at 20°C...1.63

