

Scorpio

flow met overwegend B

Samenstelling

- ▶ 7.4% boor (B) oplosbaar in water, of 100 g/l
- ▶ 0.74% molybdeen (Mo) oplosbaar in water, of 10 g/l

Kenmerken

- ▶ pH van het product: 8 – 8.2
- ▶ pH bij verdunning van 1.5%: 8.5 +/- 0.25
- ▶ Te bewaren bij een temperatuur: >5°C
- ▶ Dichtheid: 1.35

Verpakking

- ▶ Fles van 1 l, doos van 12 x 1 l
- ▶ Fles van 5 l, doos van 4 x 5 l
- ▶ Bus van 10 l

Gebruik

- ▶ Bladbespuiting.

EG MESTSTOF. Boormeststof in oplossing met molybdeen. Scorpio is aangewezen om te gebruiken in groenteteelten, luzerne en in de meloenteelt. Het molybdeen van Scorpio verhoogt gevoelig het suikergehalte en voorkomt bepaalde misvormingen (vb klemhart bij bloemkool).



Gebruiksdosis

- ▶ Asperge: 5 l/ha in het begin van de groeiperiode.
- ▶ Groene kool, witte kool, spruitkool, bloemkool, chinese kool: 5 l/ha, 2 weken na het uitplanten
- ▶ Wortel: 5 l/ha in het stadium 10 – 15 cm
- ▶ Selder: 5 l/ha in het stadium 7 – 8 bladeren
- ▶ Luzerne: 1-3 l/ha, na elke snede
- ▶ Sla: 5 l/ha, 2 weken na het uitplanten
- ▶ Meloen et pastinaak: 5 l/ha in het stadium 7 – 8 bladeren
- ▶ Erwten, soja en bonen: 5 l/ha in stadium 8 tot 10 cm.
- ▶ Enkel te gebruiken in geval van erkende behoefte, de benodigde hoeveelheden niet overschrijden