



## Biologische meststoffen

### ECO groei<sup>©</sup>

#### Samengestelde organische ECO meststof NPK 8-3-8 + 2 MgO

Deze mix is speciaal ontwikkeld door Innogreen voor ECO bedrijven. Hierbij is vooral gekeken naar prijs/kwaliteit en duurwerking. De mix voldoet aan de Skal eisen (EG.2092/91 inzake de biologische teelt). Door de specifieke samenstelling verbetert de beworteling en ontstaat een rijk bodemleven, een hogere weerstand, krachtige planten en een betere droogte tolerantie. **ECO groei** is goed strooibaar en werkt ± 3 maanden.

Deze complete organische meststof die zorgt voor een goede voorraad bemesting en tevens directe groei. De toegevoegde magnesium zorgt voor extra kleur en aanmaak van chlorofyl (voorjaar en zomer bemesting). Te gebruiken voor alle (eco)teelten. Naast ECO groei zijn er ECO neutraal als basis meststof en ECO bloei voor de generatieve (bloei en vrucht) fase.

#### ECO groei<sup>©</sup>:

- start meststof voor **eco** teelt
- geeft vlotte groei en meer vertakking
- zorgt voor een hogere weerstand en rijkere bloei
- geeft een goede wortelontwikkeling
- is zuinig in gebruik, mooie korrel, werkt 2,5 tot 3 maanden
- stimuleert het bodemecosysteem

#### Samenstelling:

8% organische stikstof afkomstig van verenmeel, beendermeel, meel van koeken van oliehoudende zaden en cacaodoppen. 3% fosforzuuranhydride (P2O5) oplosbaar in water en neutraal ammoniumcitraat. 8% kaliumoxyde (K2O) oplosbaar in water, 2% MgO oplosbaar in mineraal zuur en water. 50% organische stof.

#### Dosering algemeen advies:

7 - 10 kg per 100 m<sup>2</sup> per strooibeurt.  
3 - 5 kg per m<sup>3</sup>

Voor een optimaal resultaat adviseren we de juiste dosering door één van onze adviseurs te laten bepalen aan de hand van de bodemgesteldheid.

Daar Innogreen VOF over het gebruik, de opslag alsmede het onjuist toepassen van haar producten geen controle kan uitoefenen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor verminderde werking of eventuele schade.



INNOGREEN



Beatrixhaven 25  
4251 NK Werkendam

Telefoon: 0031(0)183-509796  
Fax: 0031(0)183-509795  
E-mail: [info@innogreen.nl](mailto:info@innogreen.nl)  
Web: [www.innogreen.nl](http://www.innogreen.nl)