

**SIERTUINMEST UNIVERSEEL****Product kenmerk**

Samengestelde organische minerale NPK meststof bevattende magnesium.

Uiterlijk:	kruimel, diameter ± 2-3 mm
Droge stofgehalte:	88%
Verpakking:	5 kg en 25 kg plastic zak
Werkzaam:	bij temperaturen boven 12°C
Periode:	± 3 maanden werkzaam

**Specifieke werking**

Lotus organische meststof bevat organische stof welke een energiebron is voor talrijke bacteriën die deze organische stof omzetten in humus. Humus verbetert de grondstructuur waardoor het microbieel bodemleven gestimuleerd wordt.

**Specifieke eigenschappen**

De combinatie van nutriënten + organische stof (humusvormer) zorgt voor een luchtige kruimelige bodemstructuur welke meer evenwicht geeft tussen water, lucht en zuurstof. Zij geven een evenwichtige verhouding tussen de meststoffen welke minder snel uitspoelen.

**Specificatie**

Organische stof .....	35%
Stikstof (N) totaal .....	6
Fosforzuuranhydride (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	5
Kalium (K <sub>2</sub> O).....	8
Calcium (Ca) oplosbaar in mineraalzuur .....	2
IJzer (Fe) .....	122 ppm
Mangaan (Mn) .....	22
Zink (Zn) .....	56
Koper (Cu).....	21
Borium (B) .....	38
Molybdeen (Mo).....	2

Meststof  
Samengestelde organische minerale meststof NPK 6-5-8

### **Garanties**

Stikstof (N) totaal ..... 6%

Waarvan

\* Organisch gebonden stikstof 3%

Ureumstikstof 3%

Fosforzuuranhydride ( $P_2O_5$ ) oplosbaar in water en neutraal

ammoniumcitraat ..... 5%

Kaliumoxide ( $K_2O$ ) oplosbaar in water ..... 8%

\* Organische stof ..... 35%

\* = afkomstig van vleesbeendermeel, verenmeel, cacaodoppen en vinasse.

Chloorarm

### **Bemestingsschema (indicatie):**

Minstens een week vóór het zaaien.

In de volle grond .....	10 kg per 100 m <sup>2</sup>
In de serre .....	50 - 100 g / m <sup>2</sup>
Fruit .....	100 - 150 g / m <sup>2</sup> volgens de grootte
Kweekbed.....	10 - 20 g / m <sup>2</sup>
Bloemen in potten en bakken .....	3 à 5 g /L potgrond
Siertuin / Moestuin / Gazon .....	10 kg / 100 m <sup>2</sup>
Rozen / Buxus .....	100 g / m <sup>2</sup>

### **Toepassing**

Oppervlakkig inharken is aan te bevelen.

### **Gebruiksmoment**

- Wordt universeel toegepast
- Aanvulling op compost
- Toepassing: februari - juni

#### Voorzorgsmaatregelen

*De geadviseerde hoeveelheden zijn afhankelijk van vele factoren: gewassoort, bodemtype, klimaat en de bemestingstoestand van de grond. De doseringen variëren tussen 1 à 10 kg per 100 m<sup>2</sup>.*

#### Opslagplaats

*Bewaren op een droge plaats, niet in de felle zon.*