

## DCM ANTAGON

### Eigenschappen

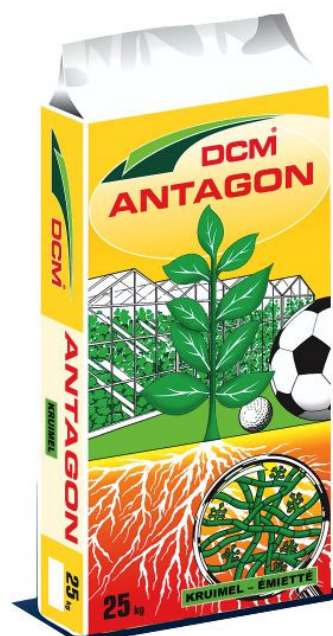
- organisch bodemverbeterend middel op basis van gedroogde en geconcentreerde plantaardige en dierlijke grondstoffen voor hoog percentage organische stof ( 50 %)
- verrijkt met organische basisbemesting NPK 4-3-2
- grote diversiteit aan organische grondstoffen die de bodemstructuur verbeteren en zorgen voor de ontwikkeling van een rijk en gevarieerd bodemleven, onmisbaar voor een vruchtbare grond
- voor een bodem die voedingselementen beter vasthoudt waardoor uitspoelingverliezen minimaal zijn
- ideaal evenwicht tussen lucht en vocht voor een snelle en gemakkelijke inworteling
- mag tot vlak voor het planten of zaaien toegepast worden
- onmisbaar na grondontsmetting of stomen
- lang houdbaar door hoge drogestofgehalte (95 %)
- vlot toepasbare kruimelvorm, strooibaar zoals een gekorrelde meststof

### Technische omschrijving

Verrijkt gemengd organisch bodemverbeterend middel, rijk aan organische stof (50 %); met een NPK 4-3-2 waarvan de stikstof volledig organisch gebonden is, in kruimelvorm.

### Verpakking

zakken van 25 kg – 36 zakken/euro pallet (= 900 kg)



# info

De Ceuster Meststoffen  
Nederland (DCM) b.v.  
Valkenburgseweg 62a  
2223 KE Katwijk  
phone +31 (0)71 401 88 44  
fax +31 (0)71 407 89 93  
info@dcmnederland.com

## Vorm

---

organisch bodemverbeterend middel in kruimelvorm

## Gebruiksaanwijzing

---

De exacte dosis hangt af van de behoefte van het gewas, het moment van toepassen, het voedingsreserve in de bodem en de intensiteit van begieten.

### GROENTEN

- vruchtgewassen (tomaat, komkommer, paprika)..... 15 – 25 kg/100 m<sup>2</sup>
- bladgroenten ..... 10 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>
- prei, kolen..... 15 – 20 kg/100 m<sup>2</sup>
- andere ..... 8 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>

**FRUIT (druiven, aardbeien...)**..... 10 – 20 kg/100 m<sup>2</sup>

### BOOMKWEKERIJ VOLLEGROND

- sierheesters en bomen ..... 20 - 30 kg/100 m<sup>2</sup>
- vaste planten..... 10 – 20 kg/100 m<sup>2</sup>
- coniferen ..... 15 – 25 kg/100 m<sup>2</sup>
- plantputmethode ..... 10 – 20 g/plantput van 10 L

### SIERTEELT (rozen, chrysanten, anjer, gerbera, cyclamen ...)

- rozen ..... 25 – 30 kg/100 m<sup>2</sup>
- nieuwe aanplant..... 20 - 25 kg/100 m<sup>2</sup>
- onderhoud..... 10 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>

**NA STOMEN OF GRONDONTSMETTING**..... 15 – 25 kg/100 m<sup>2</sup>

### GRASSPORTVELDEN

- aanleg ..... 15 - 25 kg/100 m<sup>2</sup>  
*Uitstrooien en inspitten of infrezen in de bovenste laag (25 cm).*
- onderhoud..... 10 – 20 kg/100 m<sup>2</sup>

### GOLFVELDEN

- aanleg ..... 20 - 25 kg/100 m<sup>2</sup>  
*Uitstrooien en inspitten of infrezen in de bovenste laag (25 cm).*
- onderhoud..... 10 – 15 kg/100 m<sup>2</sup>  
*Te gebruiken als topdressing bij het beluchten, nadien eventueel inwerken/inslepen.*

### GAZONS

- aanleg ..... 15 - 25 kg/100 m<sup>2</sup>  
*Uitstrooien en inspitten of infrezen in de bovenste laag (25 cm).*
- onderhoud..... 10 - 15 kg/100 m<sup>2</sup>

### SIERTUIN

- aanplant  
*aanplant vaste planten en bloemen*..... 10 - 20 kg/100 m<sup>2</sup>  
*aanplanting van bodem en sierstruiken* ..... 2 - 3 kg/m<sup>3</sup> uitgegraven grond of 20 – 30 kg/100 m<sup>2</sup>  
*aanplanting hagen*..... 2,5 kg/ 10 lopende meter
- onderhoud..... 10 - 20 kg/100 m<sup>2</sup>

Vraag ons gericht advies, aangepast aan uw planten en teeltsysteem.