

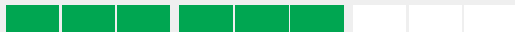


Kompakteret NK gødning til greens, klorfri  
(Oxidform: HiGreen NPK 13-0-17)

- Velegnet til sandopbyggede vækstlag
- Høj andel af langtidsvirkende kvælstof (MU)
- Ingen svindninger
- Ideel til korntørrelse til greens

## Egenskaber

### Langtidsvirkende



### Finkornet



### Samgranuleret



### Mikronæring



### Klorfattig



### Lerjord



### Sandjord



## Langtidsvirkende gødning til greens

En stor andel af kvælstoffet er methylenurea basert og dermed langtidsvirkende. Derfor er HiGreen optimal til sandbaserede vækstlag. HiGreen 13-0-14 indeholder en kombination af hurtigt-og langtidsvirkende kvælstof. Ammonium optager planterne direkte. Den langtidsvirkende methylenurea (MU) bliver først tilgængeligt for planterne når det er nedbrdt af jordens mikroorganismer. Frigivelsen af kvælstof strækker sig over det meste af et år, men for at sikre planterne en ensartet vækstrytme, skal gødningen udbringes med intervaller på 3-5 uger.

## Dosering

100 – 200 kg/ha.

Virkningstid: 8-10 uger

Form: Fast stof

Densitet: 0,95 g/L

Lugt: Ingen nævneværdig

Emballage: Sække á 25 kg

Middelkorntørrelse: 0,5 - 1,5 mm

Type: Kompakteret.

[Klik for sikkerhedsdatablad](#)

HiGreen 13-0-14	%	I		%
Total-kvælstof (total-N)	13,0	I	Kalium vandopl. (K)	14,0
Nitrat-kvælstof (NO3-N)	1,4	I	Magnesium vandopl. (Mg)	3,6
Ammonium-kvælstof (NH4-N)	5,9	I	Svovl (S)	2,6
Methylen-urea (MU-N)	5,7	I	Chlorid (Cl)	0