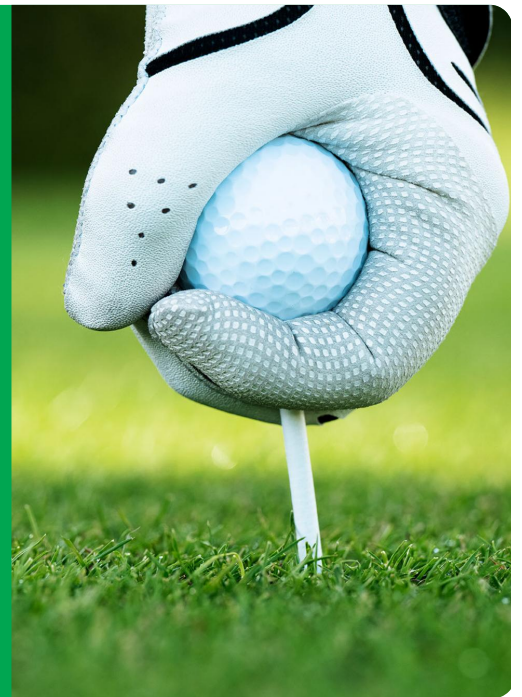


# HIGREEN 16-11-8

- Sæsongødning
- Høj andel af langtidsvirkende kvælstof (MU)
- Ingen svidninger
- Ideel kornstørrelse til greens



## Langtidsvirkende gødning til greens

HiGreen 16-11-8 anvendes ved lavt fosfortal. En stor andel af kvælstoffet er methylenurea-baseret og dermed langtidsvirkende. Derfor er HiGreen optimal til sandbaserede væsktæg. HiGreen 16-11-8 indeholder en kombination af hurtigt-og langtidsvirkende kvælstof. Ammonium optager planterne direkte. Den langtidsvirkende methylenurea (MU) bliver først tilgængeligt for planterne, når det er nedbrudt 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

Middelkornstørrelse: 0,5 - 1,5 mm

Type: Kompakteret.

[Klik for sikkerhedsdatablad](#)

## Særligt for produktet

- Kompakteret NPK gødning til greens, klorfri (Oxidform: HiGreen NPK 16-26-10)

## HiGreen 16-11-8

% indhold	Indhold
16,0%	Total-kvælstof (total-N)
3,0%	Nitrat-kvælstof (NO <sub>3</sub> -N)
8,0%	Ammonium-kvælstof (NH <sub>4</sub> -N)
5,0%	Methylen-urea (MU-N)
11,0%	Fosfor Citrat og vandopl. (P)
9,9%	Fosfor vandopl. (P)
8,0%	Kalium vandopl. (K)
1,2%	Magnesium vandopl. (Mg)
9,8%	Svovl (S)
0,0%	Klorid (Cl)

## Egenskaber

Skala fra 1-9, hvor 9 er bedst eller mest udtalt

