



## Gräsfrö belagt med gödning

- Säker etablering
- Större rotmassa
- Högre spinningsprocent
- De bästa S-märkta gräsmattsorterna

## Egenskaper

### Slitstyrka



### Vintertålig



### Skugga



### Nysådd



### Hjälpsådd



## Gräsfrö med startgödning

ProNitro er en coatingsteknologi, der lægger en madpakke af gödning direkte uden på frøet. Det fremmer den tidlige plantevækst, da det langtidsvirkende kvælstof er tilgængeligt efter ca. tre uger og nogle måneder frem - netop når den nye kimplante har mest brug for det. Dermed spares én arbejdsgang med gödningssprederen. Masterline Prodana ProNitro er et sikkert valg til nysåning af både brugs- og prydblæne. Udsædsmængde: 4,5 kg/100 m<sup>2</sup>.

Husk: Sæmaskinen skal indsås med ProNitro før såning og skal altid tømmes umiddelbart efter brug. Frøet opbevares tørt og køligt.

Når du eftersår med f.eks. 4,5 kg/100 m<sup>2</sup> ProNitro, tilfører du 2,9 kg græsfrø og 450 g kvælstof (N). Kvælstofindholdet (N) i det behandlede frø er 10% og indholdet af frø er 65% Gødningens sammensætning fremgår af tabellen nedenfor

Der tages forbehold for udsolgte sorter. Derfor kan der forekomme ændringer i sortssammensætningen.

%	Art	Latinska namn
10	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i>
10	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i>
25	Rödsvingel 1	<i>Festuca r. spp. comm</i>
25	Rödsvingel 2	<i>Festuca r. ssp. tricho.</i>
20	Ängsgröe	<i>Poa pratensis</i>
10	Ängsgröe	<i>Poa pratensis</i>

%	Frøet är täckt med ett material som består af karbamidformaldehyd med denna sammensætning
30	Total kvælstof (N)
2,7	Amidkvælstof (N)
27,3	Ureaformaldehydkvælstof (N)
11,8	Ureaformaldehyd N opl i koldt vand
9,2	Ureaformaldehyd N opl i varmt vand
6,3	Ureaformaldehyd N uopl i varmt vand