



Gräsfrö belagt med gödning för hjälpsådd

- Gräsfrö + gödning
- Snabbare etablering
- Högre spinningsprocent
- Internationellt testade toppsorter

Egenskaper

Slitstyrka



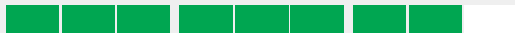
Etableringshastighet



Vintertålig



Skugga



Nysådd



Gräsfrö med startgödning

ProNitro er en coatingsteknologi, der lægger en madpakke af gödning direkte uden på frøet. ProNitro fremmer den tidlige plantevækst betydeligt, da det langtidsvirkende kvælstof er tilgængeligt efter ca. tre uger og nogle måneder frem - netop når den nye kimplante har mest brug for det. Vi har samlet absolutte toppsorter, herunder de nye 4turf rajræsser med stærk sygdomsresistens og stress tolerance. Blandingen er perfekt til eftersåning på stadion og andre kraftigt belastede arealer. Udsædsmængde: 1,5-5,0 kg/100 m². Når du eftersårer med f.eks. 400 kg/ha ProNitro, tilfører du 260 kg græsfrø og 40 kg kvælstof (N). Kvælstoffet er langtidsvirkende MethylenUrea, så dermed spares 2 almindelige gödningstildelinger ved at efterså med ProNitro.

Husk: Såmaskinen skal indsås med ProNitro før såning og skal altid tømmes efter brug. Opbevares tørt og køligt.

Kvælstofindholdet (N) i det behandlede frø er 10% og indholdet af frø er 65%. Gödningens sammensætning fremgår af tabellen nedenfor

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

%	Art	Latinska namn
20	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i> (4n)
10	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i> (4n)
30	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i>
15	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i>
15	Engelskt rajgräs	<i>Lolium perenne</i>
10	Engelsk rajgräs	<i>Lolium perenne</i>

%	Fröet är täckt med ett material som innehåller 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