

STANDARD PROMIX

- Hurtig etablering
- 4turf rajgræs for unik stress og sygdoms tolerance
- Slidstærk
- Attraktiv pris



Den robuste græsplæne

Standard Promix er det økonomiske valg til hurtig etablering af en robust, ordinær plæne uden specifikke krav. Anbefales specielt til etablering af større arealer med plæneflader eller fælledgræs. Andelen af rajgræs giver en hurtig fremspiring. [4turf](#) rajgræs giver en unik stress og sygdoms tolerance

Startgødning: 3-5 kg/100 m² [Mastercare Park 14-3-15](#). God kontakt mellem græsfrø og jord er vigtig. Frø sås optimalt i ½ cm's dybde. Begynd klipning, når græsset er ca. 5-7 cm højt. Vent med at vande til græsset er spiret frem.

Anbefalet klippehøjde ca. 3,0-5,0 cm, klip ca. 1 gang om ugen. Gød ca. 1. maj (3,5 kg/100 m²) og igen først i august (2,5 kg/100 m²). Man kan bruge [Mastercare Park 14-3-15](#). Man kan forbedre sin plæne ved at vertikalskære den i foråret og efterså med ca. 1,0 kg /100 m² græsfrø, inden græsset får gødningen første gang. Til eftersåning anbefaler vi [Masterline Renovering](#) eller [Standard Renovering](#).

Denne blanding indeholder [4turf](#), som er særlig tørketolerant. 4turf har et kraftigt rodnet, så græsplanterne er i stand til at optage vand selv i dybe jordlag. Det sikrer grønnere og sundere græs under perioder med tørke.

S-mærkede plænesorter er din sikkerhed for, at TystofteFonden for NaturErhvervstyrelsen har testet sorterne og fundet dem egnet til plæneformål.

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

Særligt for produktet

- God robust plæneblanding til prisen

Pakningsstørrelse: 5 kg. og 15 kg., Udsædsmængde: 3,0 kg./100 m²

	Art	Latinsk navn	Sort
15%	Alm. rajgræs (4n)	<i>Lolium perenne (4n)</i>	Double S (4turf)
20%	Alm. rajgræs	<i>Lolium perenne</i>	Dickens 1S
5%	Rødsvingel 2	<i>Festuca trichophylla</i>	Smirna S
40%	Rødsvingel 3	<i>Festuca rubra rubra</i>	Hastings
20%	Engrapgræs	<i>Poa pratensis</i>	Julius

Egenskaber

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

