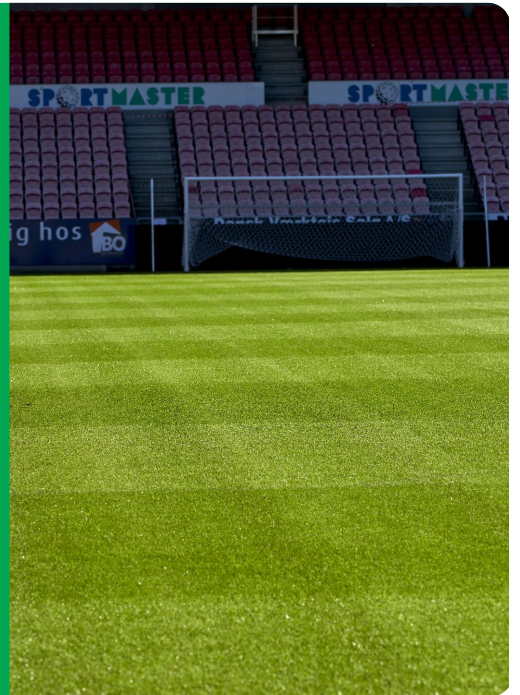


STANDARD SPORT

- Blanding til nysåning af brugs- og sportsplæne
- 4turf rajgræs for unik stress- og sygdoms-tolerance
- Slidtolerant
- Attraktiv pris



Robust overflade

Standard Sport giver med sin andel af engrapgræs en meget stabil flade. Egned til brugs- og sportsplæner uden specifikke krav. Rajgræsserne sikrer en god slidstyrke og rødsvinglen giver tæthed. Til boldbaner med højt slidtryk vil vi fremhæve [Masterline Sport](#).

For at opnå det fulde udbytte af Standard Sport, skal blandingen sås sommer eller sensommer. Jorden skal både være lun og fugtig. Græsset etablerer sig mere sikkert, når man gødsker inden såning. (3-5 kg/100 m² [Mastercare Park NPK 14-3-15](#) eller tilsvarende). Frø af engrapgræs placeres i maksimalt ½ cms dybde. Efter græsset er blevet ca. 5 cm højt, begynder man at klippe. Udsædsmængde 3,0 kg/100 m².

Anbefalet klippehøjde 2,8-3,0 cm, klip 1-2 gange om ugen. En nyetableret sportsplæne har behov for meget næring (160-200 kg N/ha over året) fordelt ad 4-6 gange. På en veletableret fodboldbane er behovet for gødning mindre.

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 sorter er din sikkerhed for, at TystofteFonden for NaturErhvervstyrelsen har fundet sorterne egnede til plæneformål.

Der tages forbehold for udsolgte sorter. Der kan forekomme ændringer i blandingssammensætningen.

Særligt for produktet

- God, stærk blanding til prisen

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

	Art	Latinsk navn	Sort
20 %	Alm. rajgræs (4n)	<i>Lolium perenne (4n)</i>	Double S (4turf)
20 %	Alm. rajgræs	<i>Lolium perenne</i>	Esquire S
30 %	Rødsvingel 3	<i>Festuca rubra rubra</i>	Hastings
30 %	Engrapgræs	<i>Poa pratensis</i>	Julius

Egenskaber

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

