



## EUROGRASS DUAL SEEDING 25/75

De optie als het gaat om DDS doorzaaien

### Profiel

Dit hoogwaardige grasmengsel voor doorzaaien van sportvelden combineert de kracht en duurzaamheid van veldbeemdgras met de snelle vestiging en slijtvastheid van Engels raaigras. Speciaal ontworpen om sportterreinen te versterken, biedt dit mengsel een sterke en veerkrachtige grasmat die bestand is tegen intensief gebruik. De diepe wortels van veldbeemdgras zorgen voor stabiliteit en droogtetolerantie, terwijl Engels raaigras snel en gelijkmatig groeit, waardoor uw veld snel weer in gebruik kan worden genomen. Of het nu gaat om voetbal, rugby, golf of tennis, dit mengsel verbetert de speelomstandigheden en verlengt de levensduur van uw sportveld. Kies voor kwaliteit en prestatie met Dual Seeding 75/25.

- ✓ Doorzaaien met de Vredo DDS
- ✓ Kwalitatief hoogwaardige rassen voor het DDS-systeem



**Oranjaband mengsel**

### Samenstelling

75% | veldbeemd

25% | Engels raaigras

Indien een ras niet meer beschikbaar is wordt een ander, zoveel mogelijk gelijkwaardig ras gebruikt.

### Zaai-type

nieuw zaaien, doorzaaien

### Gebruiksdoel

Sportvelden



## Zaaiadvies

Doorzaai	30 - 45 kg/ha	
Doorzaai	75 - 90 kg/ha	i.c.m. fieldtopmaker
Gebruik	Oranjeband mengsel	

## Eigenschappen

Betredingstolerantie	★ ★ ★ ★ ★
Onderhoudsbehoefte	★ ★ ★ ★ ★
Hitte-/droogtetolerantie	★ ★ ★ ★ ★
Schaduwtolerantie	★ ★ ★ ★ ★
Snelheid herstelcapaciteit	★ ★ ★ ★ ★
Wortelontwikkeling	★ ★ ★ ★ ★
Kiemsnelheid	★ ★ ★ ★ ★
Zodichtheid	★ ★ ★ ★ ★
Duurzaamheid*	★ ★ ★ ★ ★
Ziekteresistentie	★ ★ ★ ★ ★
Winterhardheid	★ ★ ★ ★ ★

\*Bestand tegen slijtage

*De hier vermelde ras informatie en adviezen zijn gebaseerd op kennis en inzicht, maar zonder garantie op volledigheid en juistheid. We kunnen niet garanderen dat de beschreven eigenschappen in de landbouwpraktijk in ieder geval kunnen worden herhaald. Alle informatie dient als keuzehulp. Mengselsamenstellingen kunnen veranderen als individuele rassen niet beschikbaar zijn. Vanaf 02/2025 wijzigingen voorbehouden.*