

PR22D63

NUOVO



L'alta qualità per le aree tradizionali del grano duro.

Varietà particolarmente adatta ai terreni franco-argillosi. PR22D63 si caratterizza per l'eccellente contenuto proteico del seme, caratteristica che deve essere supportata da un'adeguata concimazione azotata per massimizzarne i valori.

Scheda tecnica

CARATTERISTICHE MORFO-FISIOLOGICHE

Epoca di spigatura	medio precoce
Altezza pianta	medio bassa
Resistenza all'allettamento	▼▼▼

Resistenza al freddo	▼▼▼▼
Resistenza al Chlorotoluron	▼▼▼▼

RESISTENZA ALLE MALATTIE

Oidio	▼▼▼
Ruggine gialla	▼▼
Ruggine bruna	▼▼▼

Fusarium della spiga	▼▼
Septoria spp.	▼▼
Virosi	▼▼

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Peso di 1000 semi	▼▼
Peso ettolitrico	▼▼▼
Contenuto proteico	▼▼▼▼

Indice di giallo	▼▼▼
Indice di glutine	▼▼▼

Legenda Scarso ▼ Buono ▼▼ Alto ▼▼▼ Ottimo ▼▼▼▼

GESTIONE AGRONOMICA

Areale di coltivazione
Centro Sud Italia
Epoca di semina
Centro fine ottobre - novembre
Sud novembre - inizio dicembre
Densità di semina
210-230 Kg/ha di seme

Dose di semina
Per un'ottimale dose di semina consultare la tabella ed il peso dei 1000 semi riportato su tutte le nostre confezioni.