

PX128

INNOVAZIONE GENETICA PER LA MASSIMA PRODUTTIVITÀ

Ibrido di nuovissima generazione, si distingue per l'eccellente potenzialità produttiva e per la grande adattabilità ambientale.

Pianta robusta, con un buon sviluppo delle ramificazioni ed un'eccellente resistenza all'allettamento in tutte le condizioni agronomiche. Ibrido di ciclo medio, in linea con gli ibridi della classe Maximus può essere seminato relativamente presto a fine estate senza correre il rischio di un'eccessivo allungamento dello stelo.

Presenta un'eccellente resistenza al freddo invernale, una fioritura intensa ed una maturazione molto uniforme.

Ottimo profilo fitosanitario, con buona tolleranza verso Phoma. Ibrido idoneo per gli areali di coltivazione del Centro Nord Italia privilegiando gli ambienti di medio-buona fertilità. Si distingue per l'elevatissima percentuale d'olio nel seme.

Privilegiare la semina di precisione.

CARATTERISTICHE



* 5 = taglia bassa 10 = taglia alta

CONSIGLI AGRONOMICI

Ambienti consigliati: media e buona fertilità

Interfila: 20 - 45 cm

Azoto in copertura: ripresa vegetativa e inizio levata

Densità di semina (con minima lavorazione o sodo aumentare la dose di seme del 10%):

bassa fertilità e semine tardive 75 - 80 semi/m²

alta fertilità e semine in epoca ottimale 60 - 70 semi/m²

PERIODO DI SEMINA CONSIGLIATO

NORD	Agosto	Settembre	Ottobre
CENTRO	Agosto	Settembre	Ottobre

IBRIDO INVERNALE "00"

