



MAS 24.C



GRANELLA
INSILATO

UNA NUOVA GENETICA PER UN IBRIDO FUORICLASSE

- INCREDIBILE POTENZIALE IN GRANELLA PER UN IBRIDO COSÌ PRECOCE**
Stabilità produttiva e potenziale oltre le 15 ton!!
- ECCELLENTE ANCHE PER L'INSILATO**
Raccolti importanti che superano agevolmente le 20 tons /ha di sostanza secca
- OTTIMA TOLLERANZA AGLI STRESS**
si adatta a tutti gli ambienti



CARATTERISTICHE

Taglia di pianta:	Medio-alta
Inserzione spiga:	Media
Tipo di granella:	Semi-vitrea
Numero di ranghi:	16- 18
Numero di cariossidi:	26- 34
Peso 1000 semi:	330 - 350
Peso ettolitrico:	Elevato
Fioritura (°C):	880°C
Insilato (32% S.S.):	1520°C
Granella (32% H2O):	1700°C

CARATTERI AGRONOMICI

Vigore germinativo:	8
Stay green:	8
Dry down:	8
Elmintosporiosi:	8
Fusarium (pianta):	8
Fusarium (spiga):	8
Allettamento:	8
Tolleranza allo stress idrico:	9

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

	Condizioni ottimali	Condizioni limitanti
Adattamento	++++	++++
Densità semi/ha (Insilato)	95.000	85.000
Densità semi/ha (Granella)	90.000	85.000

Mas 24.C è la scelta perfetta tra le varietà semi-vitree sia per granella che insilato. Mas 24.C si adatta a tutti i tipi di terreno ed è molto tollerante allo stress idrico (WST). Ha una buona tolleranza alla fusariosi della spiga per garantire una buona sanità e qualità ed è particolarmente indicato per l'alimentazione dei suini.