



MAS 16.B



GRANELLA
PASTONE
INSILATO
BIOGAS

NUMERO 1 PER LA GRANELLA E L'INSILATO

- PRECOCISSIMO DA INSILATO**
Elevati volumi di biomassa in tempi brevissimi e ottima digeribilità della fibra
- PARTENZA ECCEZIONALE E RUSTICITÀ**
Per grandi risultati in condizioni difficili
- GRANELLA TONDEGGIANTE E SEMI-VITREA**
Indicata per FOOD e becchime



CARATTERISTICHE

Taglia di pianta:	Alta
Inserzione spiga:	Media
Tipo di granella:	Cornea - Dentata
Numero di ranghi:	16
Numero di cariossidi:	28 - 32
Peso 1000 semi:	320 - 330
Peso ettolitrico:	Elevato
Fioritura (°C):	835°C
Insilato (32% S.S.):	1390°C
Granella (32% H ₂ O):	1590°C

VALORE NUTRITIVO

Amido:	7
dNDF:	9
Energia:	8
Biogas:	8

CARATTERI AGRONOMICI

Vigore germinativo:	8
Stay green:	8
Elmintosporiosi:	7
Fusarium (pianta):	8
Fusarium (spiga):	8
Allettamento:	8
Tolleranza allo stress idrico:	8

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

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

