

ABAS

LA BIOMASSA DI QUALITÀ

PIANTA BILANCIATA, ROBUSTA E VIGOROSA

Apparato radicale profondo, stay green prolungato

PROFILO QUALITATIVO DI RILIEVO

Elevato tenore di amido (18-25%) eccellente digeribilità

POTENZIALE METANIGENO ELEVATO

Particolarmente indicato per impianti di biogas

Caratteristiche

Tipologia:	Ibrido S. Bicolor x S. Bicolor
Taglia di pianta:	Media (170 - 200 cm)
Ciclo vegetativo:	Medio
Fioritura:	Dopo circa 80 gg. emergenza
Panicolo:	Semi - compatto
Granella:	Bianca (assenza tannini)

Consigli di semina

Epoca di semina:	Primo - secondo raccolto
Profondità di semina:	2 - 3 cm
Temperatura terreno:	>15°C
Densità di semina:	25 - 35 semi/m ²
Confezione:	Sacco da 300.000 semi

ABAS: un sorgo da granella di taglia alta perché privo del gene warf (nanizzante). È ideale per l'utilizzo come insilato per la produzione di biogas. Una valida alternativa alle altre colture energetiche limitate da condizioni ambientali stressanti. Profilo produttivo e qualitativo d'eccellenza.



CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI

SOSTANZA SECCA	26 - 32%
PROTEINA GREZZA (% S.S.)	7 - 8,2%
AMIDO (% S.S.)	20 - 27%
ZUCCHERI TOTALI (% S.S.)	5 - 11%
ADL (% S.S.)	4 - 4,8%
LIPIDI (% S.S.)	3 - 3,5%
dNDF (NDF digeribile a 24 h)	40 - 42%
TDN (DSO)	66 - 69%
UFL	85 - 90