



Novo

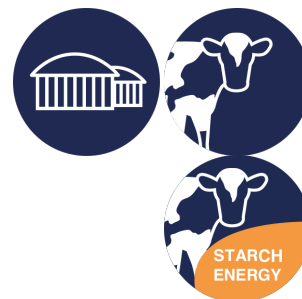
MADMAX

Medio precoce

300

Silagem

Biogás



LOOK PLANT VOLUME AND REGULARITY OF COBS

- HIGH RETURN POTENTIAL FOR SILAGE AND BIOGAS

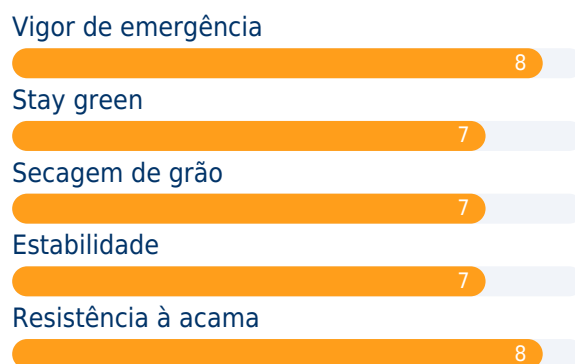


Características

Altura de planta **Alta**
 Tipo de grão **Corneo**
 Nº filas **16 - 18**
 Nº grãos/fila **30 - 32**
 PMG **340 - 360 g**
 Floração **860°C**
 Maturação silagem 32%MS **1540°C**

Soma da temperatura (base 6°C)

Agronomia



9 = altamente tolerante, 1 = sensível

Tolerância a doenças

Valor forrageiro

Helminthosporium

8

Fusarium (planta)

8

Fusarium (espiga)

8

9 = altamente tolerante, 1 = sensível

Amido

8

dNDF

7

Energia

7

9 = altamente tolerante, 1 = sensível

Recomendações de cultura

	Condições ótimas	Condições limitadas
Adaptação	4 sobre 4	4 sobre 4
Densidade - uso de silagem (Pl/ha)	92000 Plants/ha	82000 Plants/ha



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.