



MAS 78T

Muy tardío

700 - 700

Grano

Ensilado

Biogas



HECHO PARA GANAR

• GRAN POTENCIAL

Para rentabilizar al máximo su cultivo en cualquier situación

• VALORIZA SIEMBRAS PRECOCES

Para obtener el máximo rendimiento

• SANIDAD

Gran volumen de planta con buena sanidad destacando frente a Cephalosporium



Características

Altura de planta **Alta**

Tipo de grano **Dentado**

Nº filas **16**

Nº Granos/fila **34 - 38**

PMG **400 - 450 g**

Floración **1065°C**

Madurez de grano (32% H2O) **2100°C**

Madurez de ensilado (32 % MS) **1880°C**

Suma de la temperatura (base 6°C)

Agronomía

Vigor de nascencia



Stay green



Secado de grano



Estabilidad



Tolerancia a la sequía



1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Tolerancia a enfermedades

Valor alimentario

Helminthosporium

9

Fusarium (planta)

8

Fusarium (mazorca)

8

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Almidón

8

dNDF

9

Energía

8

1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Recomendaciones de siembra

MAS 78.T valoriza las siembras precoces para obtener las mejores producciones. Presenta una buena respuesta a las bajas densidades de siembra.

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
Adaptación	4 en 4	4 en 4
Densidad ensilado (pl/ha)	105000 Plantas/ha	85000 Plantas/ha
Densidad grano (pl/ha)	105000 Plantas/ha	85000 Plantas/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.