



MASTROP 103

Tropical

Grano

Vitreous



HIBRIDO TODO TERRENO

- **PARA TODO TIPO DE TERRENOS**

MASTROP 103 recomendado para siembras tempranas

- **RUSTICIDAD Y ESTABILIDAD**

Asegura tu rendimiento con MASTROP 103

- **GRANO DE ALTA CALIDAD PARA LA INDUSTRIA**

Grano cristalino de color naranja intenso



Características

Altura de planta **Media alta**

Tipo de grano **Córneo**

Agronomía

Vigor de nascencia

8

N° filas **16 - 18**

N° Granos/fila **38 - 40**

PMG **330 - 360 g**

Floración* **1300°C**

Madurez de grano (35% H₂O*) **2280°C**

Madurez de ensilado (32 % MS*) **1762°C**

*Suma de la temperatura (base 6°C)

Stay-green

8

Secado de grano

8

Estabilidad

8

Tolerancia a la sequía

7

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

Tolerancia a enfermedades

Helminthosporium

7

Fusarium (planta)

7

Fusarium (mazorca)

7

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

Recomendaciones de siembra

MASTROP 103 esta adaptado a las zonas de producción tropicales y subtropicales de riego y buen temporal

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
Adaptación	3 en 4	4 en 4
Densidad ensilado	90000 Plantas/ha	80000 Plantas/ha
Densidad grano	90000 Plantas/ha	80000 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.