



MAS 69YG



Tardío

700

Grano

Yieldgard

EL DEFENSOR DEL RENDIMIENTO

- **GRAN POTENCIAL Y REGULARIDAD**
Demostrado en los ensayos oficiales GENVCE
- **CALIDAD DE TALLO**
Buen comportamiento frente a encamado
- **SECADO RÁPIDO DE GRANO**
Acelerado a partir del 25% de humedad

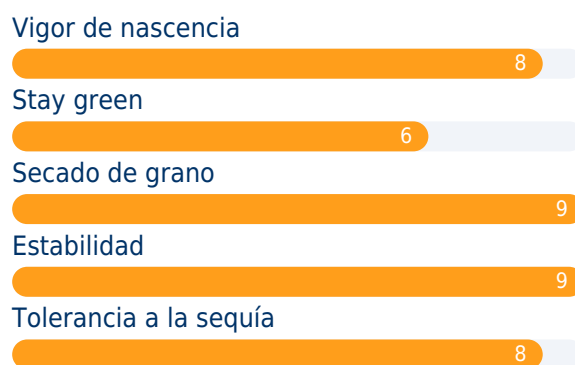


Características

Altura de planta **Media**
 Tipo de grano **Dentado**
 N° filas **18 - 20**
 N° Granos/fila **32 - 34**
 PMG **380 - 410 g**
 Floración **990°C**
 Madurez de grano (32% H2O) **2060°C**
 Madurez de ensilado (32 % MS) **1820°C**

Suma de la temperatura (base 6°C)

Agronomía



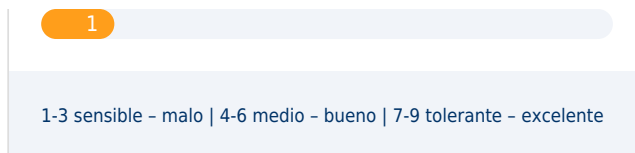
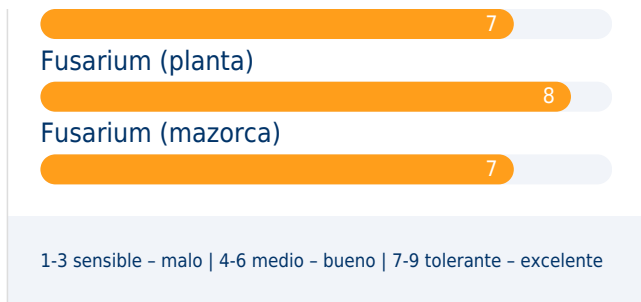
1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

Tolerancia a enfermedades

Helminthosporium

Valor alimentario

Energía



Recomendaciones de siembra

MAS 69.YG presenta una gran flexibilidad en la fecha de siembra por su floración precoz y ofrece la máxima seguridad por su comportamiento estable en cualquier situación junto a una buena sanidad de planta.

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
Adaptación	4 en 4	4 en 4
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.