



# MAS 804G



Linoleico

Precoz

Jopo G

## HA NACIDO UNA ESTRELLA

### • POTENCIAL DE RENDIMIENTO

En todas las condiciones y año tras año

### • GRAN RENDIMIENTO GRASO

Por combinar un alto potencial con su muy buen contenido graso

### • TOLERANCIA JOPO

Perfil Jopo G para una seguridad total incluso en parcelas de máxima infestación



## Características

Floración **Precoz**

Maduración **Precoz**

Perfil de grasa **Linoleico**

Altura de planta **Media**

Forma del capítulo **Ligeramente convexo**

Posición del capítulo **Ligeramente inclinado**

PMG **45 - 50 g**

Contenido en grasa **44 - 45 %**

## Agronomía

Vigor de nascencia

7

Estabilidad

9

Tolerancia a la sequía

8

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

## Tolerancia a enfermedades

Jopo **G**

Mildiu **RM9**

Esclerotinia (capitulo)



Esclerotinia tallo



Verticillium



Phomopsis



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

## Recomendaciones de siembra

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
<b>Adaptación</b>	4 en 4	4 en 4
<b>Densidad de plantas</b>	70000 - 65000 Plantas/ha	60000 - 50000 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.