

Nuevo



MAS 823SU

Linoleico

Precoz

Jopo G

Express

FUTURO SULFO TOP VENTAS

- **ALTO RENDIMIENTO**

Para su siembra en todas partes

- **JOPO G**

Para limitar el impacto del jopo en la rentabilidad del girasol

- **PRECOCIDAD**

Para facilitar la rotación de cultivos



Características

Floración **Precoz**

Maduración **Precoz**

Perfil de grasa **Linoleico**

Altura de planta **Media - Baja**

Forma del capítulo **Ligeramente convexo**

Posición del capítulo **Ligeramente inclinado**

PMG **45 - 55 g**

Contenido en grasa **43 - 44 %**

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 **RM9PLUS**

Esclerotinia (capítulo)



Recomendaciones de siembra

MDS5123LS representa el futuro de este segmento de mercado. Sus prestaciones y su precocidad convencerán al 100% de los agricultores que la siembren. Posible siembra en todos los territorios y todas las condiciones. MDS5123LS es un futuro TOP ventas en el mercado del girasol.

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
Adaptación	3 en 4	4 en 4
Densidad de plantas	70000 - 65000 Plantas/ha	68000 - 65000 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.