



# MAS 431B

Medio-precoc

380

Ensilado

Biogas



## PLANTA VIGOROSA COMO SU POTENCIAL DE RENDIMIENTO

### • RENDIMIENTO SILO

Destacando en los altos potenciales

### • MUY BUEN LOOK DE PLANTA

Hoja ancha y verde hasta el final. Planta voluminosa con inserción baja

### • SANIDAD DE PLANTA

Muy buen comportamiento frente a Helminthosporium



### Características

Altura de planta **Media alta**

Tipo de grano **Dentado**

Nº filas **16**

Nº Granos/fila **34**

PMG **355 g**

Floración **940°C**

Madurez de grano ( 32% H2O) **1890°C**

Madurez de ensilado (32 % MS) **1550°C**

Suma de la temperatura (base 6°C)

### Agronomía

Vigor de nascencia

8

Stay green

8

Secado de grano

7

Estabilidad

8

Tolerancia a la sequía

7

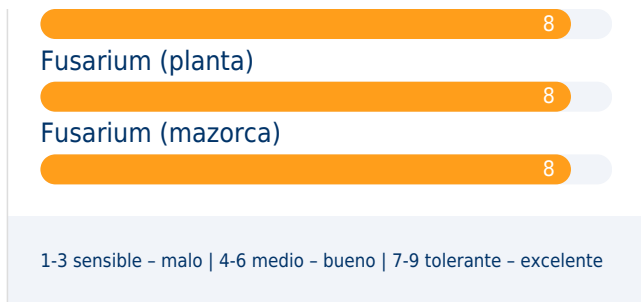
1-3 sensible - malo | 4-6 medio - bueno | 7-9 tolerante - excelente

### Tolerancia a enfermedades

Helminthosporium

### Valor alimentario

Almidón



## Recomendaciones de siembra

	Condiciones óptimas	Condiciones limitantes
<b>Adaptación</b>	4 en 4	4 en 4
<b>Densidad grano (pl/ha)</b>	100000 Plantas/ha	70000 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.