



# PIONEER®

CATÁLOGO DE  
HÍBRIDOS DE SORGO

# PROTECTOR BAJÍO

# SORGO - CULTIVO PROTEGIDO

	PRODUCTO	CONTROL	DOSIS	ETAPA DE APLICACIÓN
<b>HERBICIDA</b>	<b>Crosser™</b> <small>HERBICIDA</small>	 	1.0 - 2.0 l/ha	V5 - V8
<b>INSECTICIDA</b>	<b>Palgus®</b> <small>Jemvelva® active</small> <small>INSECTICIDA</small>	 	75 - 100 ml/ha	Durante todo el ciclo del cultivo, en estadios iniciales de la plaga
	<b>Toretto™</b> <small>INSECTICIDA</small>	 	50 - 100 ml/ha	Cuando se detectan los primeros individuos de pulgón amarillo
<b>BIOLÓGICOS</b>	<b>Utrisha® N</b> <small>BIOESTIMULANTE OPTIMIZADOR DE NITROGENO</small>	 	333 g/ha	V4 - V6



PIONEER®

PRODUCTOS · MARCA

**84G04**

PIONEER  
**PROTECTOR**

- **Excelente potencial de rendimiento**
- **Alta tolerancia a pulgón amarillo**

## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Bajío

Ciénega /  
Occidente

**Zonas Recomendadas**

Michoacán y  
Guanajuato

Jalisco y  
Michoacán

**Densidad de siembra**

18 kg/ha

16-18 kg/ha

**Fecha de siembra**

01 abril - 30 junio

01 abril - 30 junio

**Ciclo**

Intermedio - tardío

Intermedio - tardío

**Días a floración**

80 - 85 días

80 - 85 días

**Días a cosecha**

170 - 175 días

165 - 170 días

**Altura de planta**

1.70 - 1.80 m

1.70 - 1.80 m

**Tipo de panoja**

Semi - abierta

Semi - abierta





PIONEER®  
PRODUCTOS · MARCA

**85G10**

PIONEER  
**PROTECTOR**

- **Excelente sanidad**
- **Alto potencial de rendimiento**
- **Alta tolerancia a pulgón amarillo**

## INFORMACIÓN AGRONÓMICA

Bajío

Ciénega /  
Occidente

Zonas Recomendadas	Michoacán y Guanajuato	Jalisco y Michoacán
Densidad de siembra	18 kg/ha	16-18 kg/ha
Fecha de siembra	01 mayo - 15 junio	15 abril - 30 junio
Ciclo	Intermedio	Intermedio
Días a floración	70 - 75 días	75 - 80 días
Días a cosecha	165 - 170 días	165 - 170 días
Altura de planta	1.70 - 1.80 m	1.70 - 1.80 m
Tipo de panoja	Semi - abierta	Semi - abierta



# **SELECCIONAR EL HÍBRIDO ADECUADO ES LA DECISIÓN DE GESTIÓN MÁS IMPORTANTE**

La presión por la presencia del pulgón amarillo, condiciones de crecimiento bajo estrés y estabilidad, son algunas de las características de defensa y factores agronómicos que los agricultores requieren para balancear el potencial de rendimiento al momento de elegir un híbrido.

Pioneer ofrece una gran selección de híbridos de sorgo para diversas necesidades de los productores, cada uno combinando genética de élite y rasgos agronómicos con características defensivas estelares bajo un rango de madureces



EL PULGÓN  
AMARILLO NO ES  
BIENVENIDO





Contáctanos  
32.2137.2393

 @PioneerMexico

 @pioneersemillasmx

 @pioneersemillasmx

 [www.corteva.mx](http://www.corteva.mx)

# LA SEMILLA DE LOS PRODUCTORES DEL MUNDO