

Sorgo Silero Azucarado

Green Sugar King

Tipo

Ciclo

Días a floración

Altura de la planta (cm)

Tolerancia a quebrado

Tolerancia a vuelco

Densidad a siembra (Kg./Ha.)

Condiciones medias

Condiciones óptimas

Emisión de macollos

Palatabilidad

Digestibilidad

Relación hoja/tallo/panoja

Producción de grano

Contenido de azúcares en tallo

Downy Mildew

MDMV

Virus (sorgo)

Capacidad de rebrote

Área de adaptación

Uruguay densidad a siembra (Kg./Ha.)

Semillas x m a 52 cm.

Semillas x m a 70 cm.

Silero Clásico

Largo

89 - 92

330 - 350

Bueno

Bueno

5 - 6

6 - 7

Muy Alta

Excelente

Excelente

15% - 62% - 23%

Media - Baja

Muy Alta (hasta 20° Brix)

Resistente

Resistente

Resistente

Media

Todas

7 - 8

16 - 18

21 - 24



Híbridos de elevada producción de forraje y grano; con alto contenido de azúcar y baja lignina, lo que permite lograr excelentes niveles de energía y calidad en silos.

