

TOLERANTE A PULGÓN

Sorgo Granífero

NUEVO
Huarpe SG 7-2 B
GENESHIELD



Tipo

Color de grano
 Ciclo completo
 Días a floración
 Días a cosecha
 Altura de la planta (cm)
 Tolerancia a quebrado
 Tolerancia a vuelco

Granífero
 Bronce
 Intermedio
 72 - 75
 125 - 130
 155
 Excelente
 Muy Bueno

Densidad a cosecha

Condiciones medias
 Condiciones óptimas
 Alta tecnología
 Contenido de tanino
 Tipo de panoja
 Ejerción de la panoja
 Roya
 Pulgón Biotipo E
 Mosquita
 Pájaros
 Downy Mildew
 Características para silaje
 Área de adaptación

140 - 150.000
 160 - 175.000
 180 - 195.000
 Bajo
 Compacta
 20 cm.
 Resistente
 Tolerante
 Susceptible
 Tolerante
 Tolerante
 Bueno
 Norte - Centro - Sur

Uruguay densidad a siembra

Semillas x m a 52 cm.
 Semillas x m a 70 cm.

16 - 18
 23 - 25

Densidad de siembra sugerida (sem. x m. a 52 cm.)

*En siembra directa aumentar un 10 a 20%

Condiciones medias
 Condiciones óptimas
 Alta tecnología

12 - 13
 13 - 14
 15 - 16

Los híbridos portadores de GeneShield combinan mecanismos de antibiosis y antixenosis, mostrando menor colonización, desarrollo retardado de ninfas y baja tasa de reproducción de plaga, lo que permite reducir aplicaciones de insecticidas y preservar el rendimiento.



Tecnología con resultados comprobados.