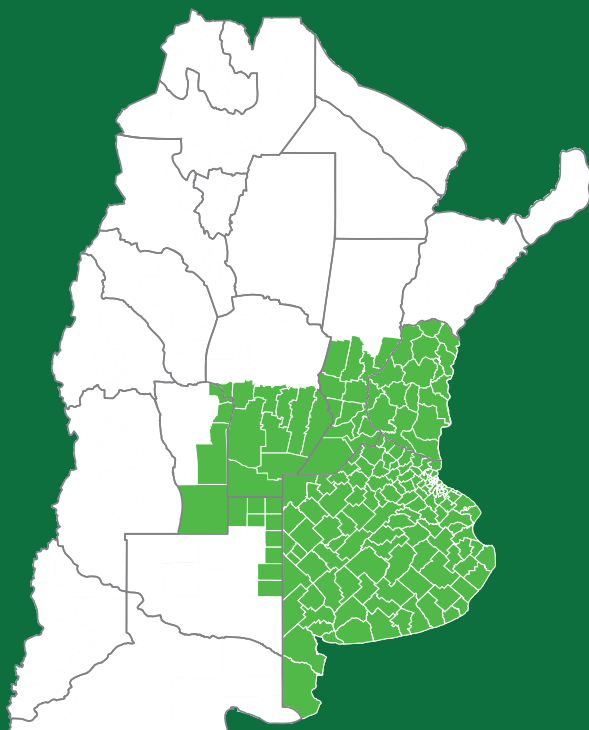


SPS 2795 TDTG CL

Excelente comportamiento en fecha de siembra temprana



Zona de recomendación
siembra temprana y tardía

- ▲ Tres herramientas para el control de malezas.
- ▲ Excelente perfil sanitario y agronómico.
- ▲ Rendimiento y calidad: Apto doble propósito.



Tolerancia a herbicidas:
Glifosato + Glufosinato + OnDuty (presiembra)

Híbrido Refugio compatible:
2724 TG CL

Biotechnología

 **Agrisure** TD/TG

 **REFUGIO**
Programa de productividad sustentable
Asociación Semilleros Argentinos

 **Clearfield**
Sistema de Producción

CLEARFIELD® y su correspondiente logo son marcas registradas de BASF.

Ciclo

MR **124**

Días de Siembra a Floración* **80**

GDU Siembra a Floración** **887**

GDU Siembra a madurez fisiológica** **1612**

*Susceptible de variaciones según la temperatura explorada.

**Exp. Santa Isabel, FS octubre, SPR.

Los valores informados son de referencia y permiten poder comparar entre híbridos

Características

Tipo de grano	Semidentado	Compensación del rinde	Flex
Color del grano	Amarillo	Altura de la planta (Cm)	242
P1000 (Gr)	328	Altura de la espiga (Cm)	96

Comportamiento agronómico y perfil sanitario

Vuelco	1 2 3 4 5 6 7 8 9	Roya	1 2 3 4 5 6 7 8 9
Quebrado	1 2 3 4 5 6 7 8 9	Sanidad de Espiga	1 2 3 4 5 6 7 8 9
Green snap	1 2 3 4 5 6 7 8 9	MRCV	1 2 3 4 5 6 7 8 9
Tizón	1 2 3 4 5 6 7 8 9		

Escala del 1 al 9 siendo 1, excelente y 9 malo.

Recomendación de densidad

<p>▲ El manejo de la densidad permite hacer un uso eficiente de los recursos</p> <p>▲ Por eso, te acercamos el dato de densidad óptima según el ambiente a explorar por el cultivo.</p>	Rendimiento objetivo (Tn/Ha)	Densidad a cosecha (Mil PI/Ha)
	< 6	48-54
	6 a 9	54-61
	9 a 12	61-75
	12 a 15	75-95
	> 15	95

Tratamiento de semillas

Fungicida de amplio espectro



Insecticida de amplio espectro



Para más información
ingresá a nuestra web

