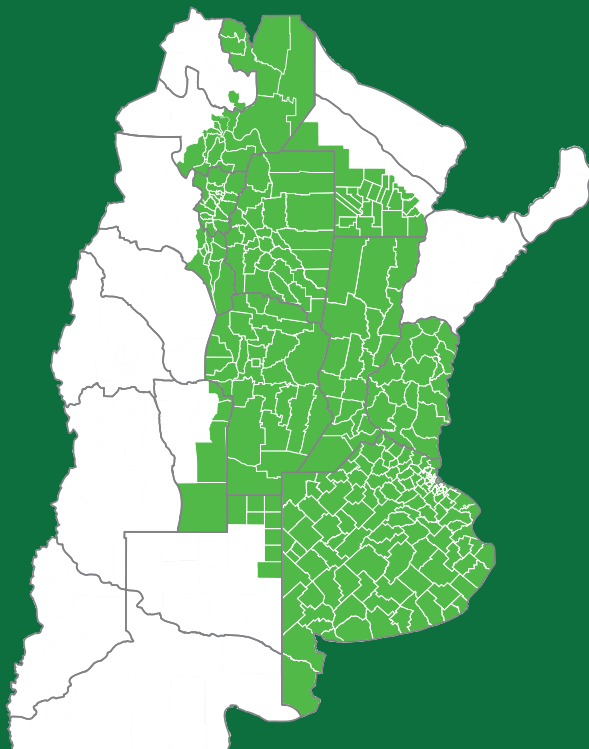


SPS 2743 VIPTERA3

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad



Zona de recomendación
siembra temprana y tardía

- ▲ Recomendado para fechas de siembra temprana y tardía.
- ▲ Alta capacidad de compensación por prolificidad.
- ▲ Excelente perfil sanitario.
- ▲ La mejor protección del mercado frente a Lepidópteros.



Tolerancia a herbicidas:
Glifosato + Glufosinato

Híbrido Refugio compatible:
2724 TG CL

Biotecnología

 **Agrisure Viptera 3**


REFUGIO
Programa de productividad sustentable
Asociación Semilleros Argentinos

Ciclo

MR **123**

Días de Siembra a Floración* **77**

GDU Siembra a Floración**

853

GDU Siembra a madurez fisiológica**

1586

*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	Prolífico
Color del grano	Anaranjado	Altura de la planta (Cm)	232
P1000 (Gr)	320	Altura de la espiga (Cm)	85

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	Spiroplasma	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	48-51
	6 a 9	51-55
	9 a 12	55-65
	12 a 15	65-80
	> 15	85-95

Tratamiento de semillas

Fungicida de amplio espectro



Insecticida de amplio espectro



Para más información
ingresá a nuestra web

