

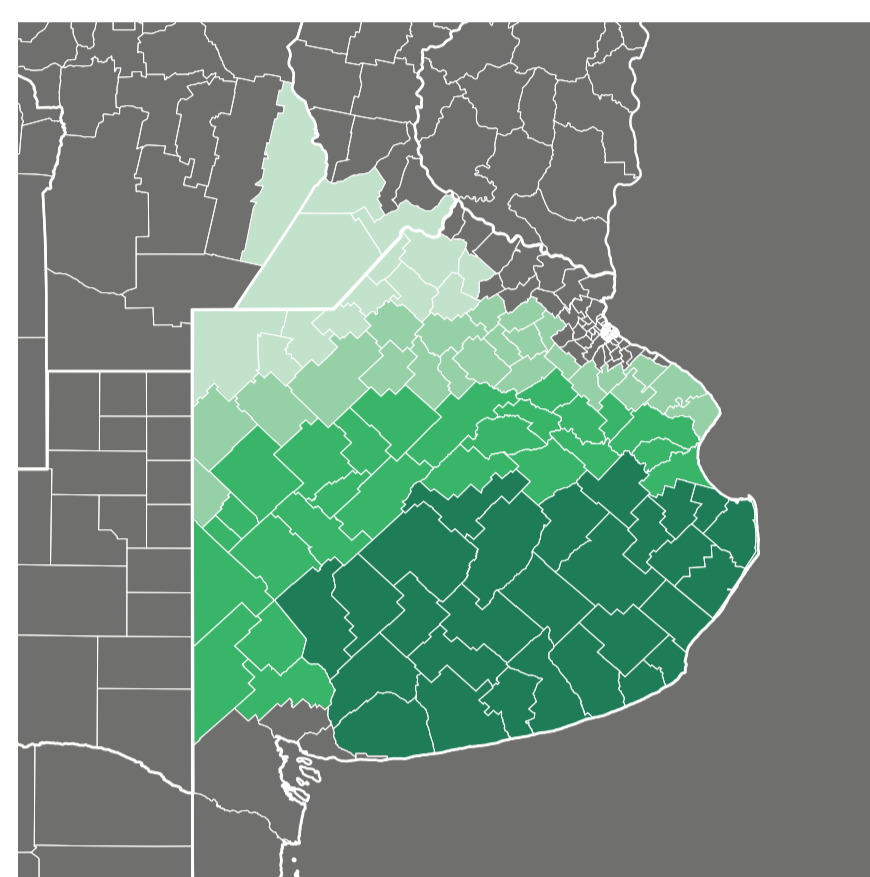
STINE 25EB32



"Corta, rendidora y estable: así me conocen en la región. Es que después de varias idas y venidas de Estados Unidos a la Argentina, decidí quedarme en el país del buen vino y del mejor asado. Para así, posicionarme en el mercado donde no había ninguna genética de este estilo"



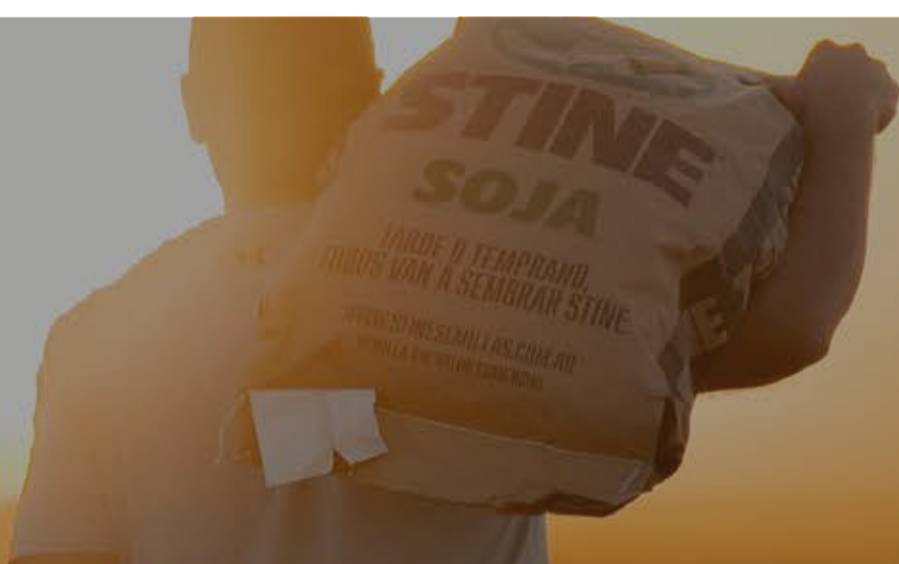
ZONIFICACIÓN:



■ MAYOR ADAPTACIÓN
 ■ MENOR ADAPTACIÓN

- **DÍAS A COSECHA (R8):**
125 (FS: 05/11 Vdo. Tuerto)
- **ALTURA DE PLANTA:**
75 cm
- **CARACTERÍSTICAS:**
Altísimo potencial de rendimiento en siembras de segunda.
- **ZONA:**
Sudeste y Sudoeste de Bs. As.

STINE 25EB32



FECHA DE SIEMBRA:

OCTUBRE NOVIEMBRE DICIEMBRE
 5 10 15 20 25 5 10 15 20 25 5 10 15 20 25

Núcleo Norte

Núcleo

Núcleo Oeste

Sudeste

Sudoeste

Litoral

Adaptación: ● Verde | Alta ● Verde claro | Media

CARACTERÍSTICAS:

Grupo de Madurez	25
Hábito de Crecimiento	Indeterminado
Días a R8	125
Flor	Púrpura
Pubescencia	Gris
Distancia entre hileras <35cm	XX
Distancia entre hileras 35-45cm	XX
Distancia entre hileras >52cm	X
Vuelco	Excelente
Ramificación	Media
Peso de mil (Gramos)	142

ALTURA A R8



75 CM

SANIDAD:

Cancro del tallo (Diaporthe meridionalis)	●
Nematodes quiste	●
Phytophthora	●
MOR (Mancha ojo de rana)	●

Resistente Medianamente Susceptible Susceptible

(X) Menor adaptación / (XX) Máxima adaptación.

@STINESEMILLAS
WWW.STINESEMILLAS.COM.AR



Enlist E3® TM® SM Marcas comerciales y marcas de servicio de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas. El evento de soja transgénica en la soja Enlist E3® es desarrollo y propiedad conjunta de Corteva Agriscience, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C. El Sistema de Control de Malezas Enlist® es propiedad de Corteva Agriscience, L.L.C. y ha sido desarrollado por esta misma compañía.

