

neo40s22 SE

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad.
Muy buen porte agronómico.

Grupo de Madurez
IV corto

Días desde Emergencia a R8
140 (1)

Altura de Planta (cm)
75 (1)

Potencial de Ramificación
Alto

Susceptibilidad al Vuelco (1 a 5) (4)
1

Peso de 1000 Semillas (g)
171 (1)

Color de Pubescencia/Flor
Castaña Clara / Púrpura

Cancro del Tallo (5)
Resistente

Phytophthora (6)
Resistente a Raza 1 y 4

1) Zona Norte de Buenos Aires

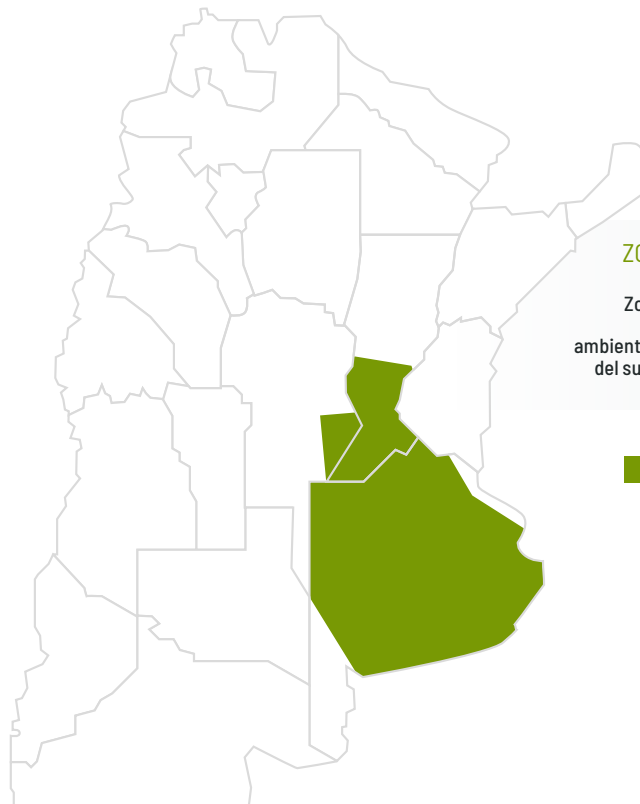
2) Zona Centro de Córdoba y Entre Ríos

3) Zona NEA y NOA

4) 1: Sin susceptibilidad al vuelco
5: Máxima susceptibilidad al vuelco.

5) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de invernáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez).

6) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.



ZONA DE ADAPTACIÓN

Zona núcleo sojera, oeste, centro y sur de Bs. As. y ambientes de alta productividad del sur de Córdoba y Santa Fe.

ALTA

EN SOJA DE SEGUNDA

Buen comportamiento en zona núcleo sojera oeste y centro y sur de Bs. As.

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.

STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina S.A. y sus afiliadas en Argentina.