NEO35S23

Excelente potencial de rendimiento. Cinco días menor de ciclo que NEO 40S22 SE Ideal para planteos de alta productividad en siembra temprana y cosecha primicia.

Grupo de Madurez III medio

Días desde Emergencia a R8 136 (1)

Altura de Planta (cm) 77 (1)

Potencial de Ramificación **Medio**

Susceptibilidad al Vuelco (1 a 5)(4)
2

Peso de 1000 Semillas (g) **155 (1)**

Color de Pubescencia/Flor

Castaña clara / Blanca

Cancro del Tallo (5)
Resistente

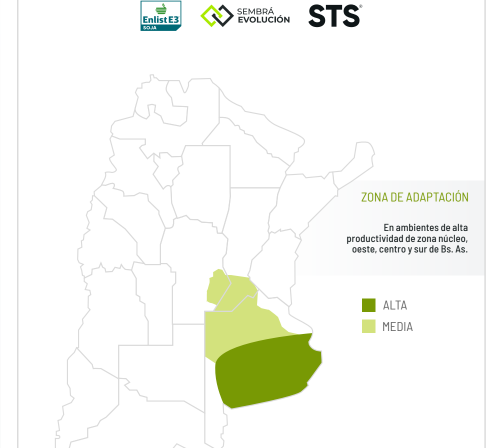
Phytophthora (6)

Resistente a raza 1

- 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 Juarez).

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



EN SOJA DE SEGUNDA

Buen comportamiento en la región 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 transgênica 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.