



E 3.82

Variedad de ciclo 3 largo con tecnología ENLIST. Recomendada para ambientes de medio a alto potencial. Adaptada a fechas de siembra tempranas.



ZONA AGROECOLÓGICA



Sur de Santa Fe
Sudeste de Córdoba
Buenos Aires

AMBIENTE DE POTENCIAL

BAJO

MEDIO

ALTO

| | |
|---------------------------|---------------|
| GM | 38 |
| Hábito de crecimiento | Indeterminado |
| Días de emergencia a R1* | 42 |
| Días de emergencia a R8* | 137 |
| Potencial de ramificación | Alta |
| Vuelco (1 a 10)** | Bajo |
| Altura | 87 |
| Peso 1000 semillas (GR) | 170 |
| Color de flor | Blanca |
| Color pubescencia | Castaña |

(*) Fecha de siembra: 5/11 (dato tomado en Pergamino)

(**) 1 - sin vuelco / 10 - vuelco total

PERFIL SANITARIO

| | |
|--------------|-------------|
| Cancro | Resistente |
| Phytophthora | Susceptible |

| SUB REGIÓN | VENTANA DE SIEMBRA | | | Densidad (mil pl/ha logradas) |
|------------------------------|--------------------|-----|-----|----------------------------------|
| | OCT | NOV | DIC | |
| NÚCLEO NORTE y NÚCLEO SUR | 25 | 15 | | 320 - 340 |
| OESTE DE BS AS | 25 | | 20 | 300 - 320 |
| SUR BS AS | | 1 | 30 | 300 - 340 |



Enlist E3
SOJA



Variedad comercializada bajo el sistema de aporte genético Sembrá Evolución.

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.