

NUEVO

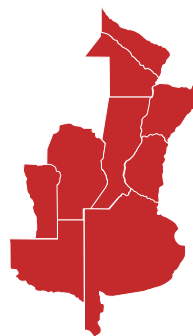


Alta producción de materia seca combinada con elevada proporción de grano le otorgan plasticidad de uso en múltiples sistemas productivos.

Posee mecanismo de latencia para escapar a periodos de estrés ambiental.

Tipo de híbrido	Doble propósito SILO/GRANO
Ciclo	Intermedio - Largo
Días a floración	90 días a Floración
Altura final	180 – 220 mts
Macollaje	Intermedio
Estructura de planta	Braquítico/Folioso
Tipo de Panoja	Semi Compacta
Excursión de Panoja	+ de 10 cm
Contenido de taninos	Alto

Zona de Adaptación



Centro Norte de Bs. As.
 Santa Fe
 Córdoba
 Este de La Pampa
 San Luis
 Entre Río
 Corrientes
 Chaco
 Formosa

Densidad de Siembra

• Ambientes Bajo Potencial
 140.000-160.000 pl/ha

• Ambientes Alto Potencial
 180.000 – 200,000 pl/ha

Enfermedad

Perfil sanitario

Vuelco raíz	Excelente
Vuelco Tallo	Excelente
Downy Mildew	Tolerancia alta
Cercosporiosis	Tolerancia media
Antracnosis	Tolerancia media
Virus enanismo del maíz	Tolerancia Alta

Gentos DP 380 Rinde Silero y Granífero

