



Fornatec[®] Maíces

FT 2122 RR2

Híbrido de maíz RR. Buena estabilidad de rendimiento en grano. Ciclo intermedio a cosecha.

MANEJO RECOMENDADO

Lograr una densidad promedio de 70.000 pl/ha a cosecha, pudiendo variar ésta por fecha de siembra y recomendación zonal particular. Monitorear frecuentemente el cultivo por ataques de plagas, y controlar en caso de ser necesario. Fertilizar acorde a estrategia productiva y resultado de análisis de suelo.

ASPECTOS GENERALES

Color/textura de grano	Amarillo / semidentado
Ciclo	Intermedio

TOLERANCIA FRENTE A ENFERMEDADES

Mal de Río Cuarto (MRCV)	Intermedia
Roya Común (Puccinia Sorghi)	Media / Alta
De la Espiga (Fusarium Sp. Ustilago Sp.)	Alta
Tizón de Hoja (Exserohilum Turcicum)	Intermedia
Mancha Gris (Cercospora Zeae-Maydis)	Intermedia

CARACTERÍSTICAS DEL HÍBRIDO

Altura de planta	Intermedia
Inserción de espiga	Media
Arquitectura foliar	Erectófila
Foliosidad	Intermedia
Tolerancia a vuelco de raíz	Muy buena
Tolerancia a quebrado de tallo	Muy buena

Siembras de segunda	Muy bueno
Rango de densidad óptima	65.000 - 85.000 pl/ha
Zonas de adaptación	Buenos Aires. Santa Fe. Córdoba. Entre Ríos. La Pampa

ASPECTOS PARA SILAJE PLANTA ENTERA

Rendimiento a 35% de materia seca	Alto
Digestibilidad de la fibra	Media alta
Rendimiento energético	Muy alto
Ventana de picado	Amplia

