



NK83N5

COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO

Acame T



PERFIL SANITARIO

Acame T



Puccinia Sorghi



Physoderma Maydi



Ustilago



Fusarium sp



Helminthosporium turcicum



RECOMENDACIONES POR AMBIENTE

Mix recomendado

ALTO POTENCIAL
12 - 15 Ton

POTENCIAL
10 - 12 Ton

- Susceptible
- Medianamente tolerante
- Tolerante

Híbrido amarillo que te garantiza grandes rendimientos y protege tu inversión desde el inicio. Obtén la mejor calidad de grano, muy buena agronomía y versatilidad en diferentes sistemas de producción.

POSICIONAMIENTO

Recomendaciones y agronómicos



SIEMBRA

Noviembre - Diciembre



DENSIDAD POR AMBIENTE

10 a 15 ton.
100 - 105 mil semillas/ha.

CARACTERÍSTICAS

	CICLO Precoz - Intermedio		PESO 1000 SEMILLAS 350 g
	COSECHA 165 - 170 días		# HILERAS PRO 16
	MADUREZ 135 días		ÍNDICE DE DESGRANE 87,5%
	50% FLORACIÓN 62 - 64 días		ALTURA PLANTA 280 cm
	COLOR Amarillo		ALTURA MAZORCA 135 cm
	TIPO Dentado		PORTE Medio alto

Los datos corresponden al promedio de ensayos del área de desarrollo.



INNOVAR PARA SER MEJORES

