

ES NYSTAR

Fao 700



MAÍZ GRANO / SILO 

Potencial en todas las condiciones

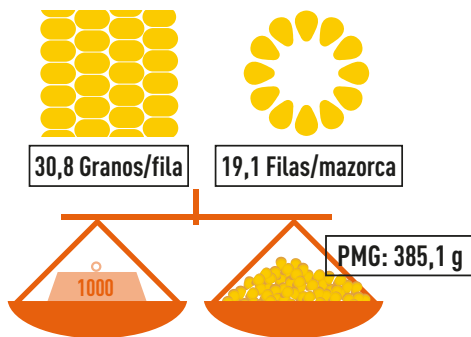


IDENTIDAD

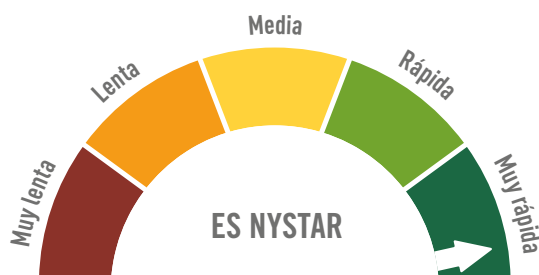
- Maíz grano / maíz silo
- Temperatura necesaria: 2070°C (base 6°C)

MORFOLOGÍA

- Altura de planta: Media
- Inserción mazorca: Media



VELOCIDAD SECADO GRANO



PUNTOS FUERTES

- Altísimo potencial productivo con una excelente velocidad de secado del grano
- Nº1 en Organismos Oficiales
- Planta homogénea de estructura e inserción equilibrada y excelente anclaje (Roots Power)
- Óptima tolerancia a virus
- Una excelente opción para silo en primeras y segundas siembras tempranas
- El gen YG le confiere resistencia a toda la planta durante todo el ciclo

PERFIL AGRONÓMICO

	más sensible			más resistente	
	5	6	7	8	9
Vigor inicial	5	6	7	8	9
Encamado vegetativo	5	6	7	8	9
Encamado de raíz	5	6	7	8	9
Tolerancia a virus	5	6	7	8	9
Tolerancia a cephalosporium	5	6	7	8	9
Tolerancia a helminthosporium	5	6	7	8	9
Tolerancia a fusarium de tallo	5	6	7	8	9
Tolerancia a sphaceloteca	5	6	7	8	9
Estabilidad y adaptabilidad	5	6	7	8	9