

S-1141



BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR

ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO DE GRANO, BAJO CUALQUIER CONDICIÓN DE SIEMBRA.

AMPLIA ADAPTACIÓN AL CLIMA, SUELO Y MANEJO DE CULTIVO.

RECOMENDABLE PARA SIEMBRAS DE RIEGO RODADO EN PUNTEO Y PATA DE TRIGO.

- Maíz de alto rendimiento, adaptación y rusticidad.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

CICLO:	INTERMEDIO
CRUZA:	TRIPLE
GRANO:	BLANCO DENTADO
FLORACIÓN:	75 DÍAS
COSECHA GRANO:	180 DÍAS
COSECHA SILO:	125 DÍAS
ALTURA PLANTA:	270 CM
ALTURA MAZORCA:	130 CM
ÉPOCA SIEMBRA:	MAYO - JUNIO
DENSIDAD SIEMBRA:	95,000 - 105,000 SEM/HA
ADAPTACIÓN:	DE 0 A 2,300 MSNM



S-1780Y



BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR

ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO DE GRANO Y FORRAJE.

AMPLIA ADAPTACIÓN, CON PLANTAS SANAS Y VIGOROSAS.

RECOMENDABLE PARA SIEMBRAS DE RIEGO EN PUNTEO.

- Maíz de grano y forraje abundante.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

CICLO:	INTERMEDIO
CRUZA:	TRIPLE
GRANO:	AMARILLO SEMICRISTALINO
FLORACIÓN:	80 DÍAS
COSECHA GRANO:	190 DÍAS
COSECHA SILO:	135 DÍAS
ALTURA PLANTA:	290 CM
ALTURA MAZORCA:	160 CM
ÉPOCA SIEMBRA:	MARZO - JUNIO
DENSIDAD SIEMBRA:	90,000 - 95,000 SEM/HA
ADAPTACIÓN:	DE 0 A 2,000 MSNM



Granjas Los Arregines s/n Col. Las Granjas
Celaya, Guanajuato C.P. 38144 Tel. 461 421 3129
www.semillashacienda.com



SEMTEK

SEMILLAS HÍBRIDAS

MAÍCES DE ALTO DESEMPEÑO GRANO

S-17381



- Maíz de máximo rendimiento de grano

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

CICLO:	INTERMEDIO
CRUZA:	SIMPLE
GRANO:	BLANCO DENTADO
FLORACIÓN:	75 DÍAS
COSECHA GRANO:	180 DÍAS
ALTURA PLANTA:	260 CM
ALTURA MAZORCA:	120 CM
ÉPOCA SIEMBRA:	ABRIL - MAYO
DENSIDAD SIEMBRA:	105,000 SEM/HA
ADAPTACIÓN:	DE 0 A 2,200 MSNM

BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR

MUY ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO DE GRANO.

ALTA RESPUESTA EN TONELADAS DE GRANO A BUENOS MANEJOS DE CULTIVO.

RECOMENDABLE PARA SIEMBRAS DE RIEGO BAJO GOTEO, EN SUELOS BIEN NIVELADOS EN SECO O TIERRA VENIDA.



S-1734



- Maíz de alta sanidad y rendimiento de grano.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

CICLO:	INTERMEDIO
CRUZA:	SIMPLE
GRANO:	BLANCO SEMICRISTALINO
FLORACIÓN:	78 DÍAS
COSECHA GRANO:	185 DÍAS
ALTURA PLANTA:	270 CM
ALTURA MAZORCA:	160 CM
ÉPOCA SIEMBRA:	ABRIL - MAYO
DENSIDAD SIEMBRA:	100,000 SEM/HA
ADAPTACIÓN:	DE 0 A 2,100 MSNM

BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR

ALTO POTENCIAL DE RENDIMIENTO DE GRANO.

AMPLIA ADAPTACIÓN, QUE PRODUCE MAZORCAS GRANDES DE GRANO LIMPIO.

RECOMENDABLE PARA SIEMBRAS DE RIEGO EN PUNTEO.



S-1856



- Maíz muy versátil con excelente rendimiento.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

CICLO:	PRECOZ
CRUZA:	TRIPLE
GRANO:	BLANCO DENTADO
FLORACIÓN:	70 DÍAS
COSECHA GRANO:	160 DÍAS
COSECHA SILO:	115 DÍAS
ALTURA PLANTA:	280 CM
ALTURA MAZORCA:	160 CM
ÉPOCA SIEMBRA:	FEBRERO - JULIO
DENSIDAD SIEMBRA:	90,000 SEM/HA
ADAPTACIÓN:	DE 900 A 2,300 MSNM

BENEFICIOS PARA EL PRODUCTOR

EXCELENTE RENDIMIENTO DE GRANO Y FORRAJE POR SUS MAZORCAS GRANDES Y PESADAS.

MADURACIÓN PRECOZ, IDEAL PARA SIEMBRAS DE TEMPORAL.

EXCELENTE RUSTICIDAD, QUE PERMITE OBTENER COSECHA BAJO CUALQUIER CIRCUNSTANCIA.

