



Duo System®

PINCKI DUO

FAO410

CIKLOXIDIM REZISZTENS GENETIKA

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

Hibrid	középérésű, egyszeres keresztezésű
Szem típus	lófogú
Hasznosítás	Szemes és siló
Sorok száma csövenként	18-20
Szemek száma soronként	34-36
Ajánlott sűrűség mag/ha	65-70 000

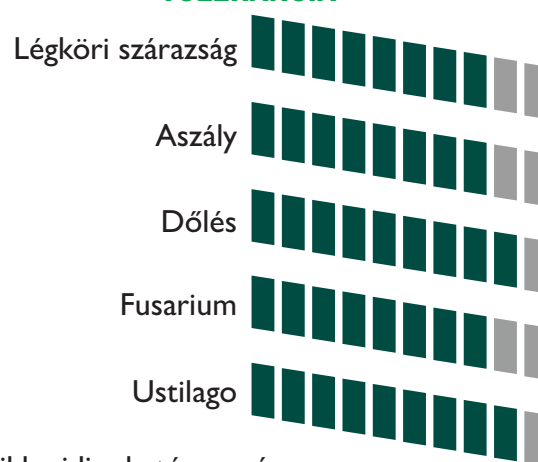
TERMESZTÉSRE AJÁNLOTT TERÜLETEK

Jó termőhelyi adottságú és egyszikű gyomokkal fertőzött, cikloxidim hatóanyagú gyomirtó szerek alkalmazását igénylő kukoricatermő területek

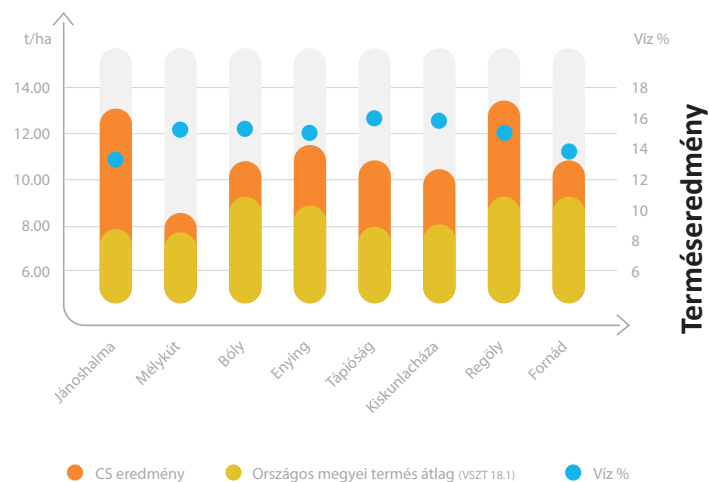


EGYSZIKŰEKKEL FERTŐZÖTT TERÜLETEKRE

TOLERANCIA



KIVÁLÓ ASZÁLY- ÉS STRESSZTŰRÉS



AGRONÓMIAI JELLEMZŐK

Stressztűrő képességének köszönhetően a termesztés sikerét veszélyeztető gyomokkal fertőzött területeken is az alap PINCKI CS hibriddel megegyező hozamot biztosít. Speciális herbicid rezisztenciájának alapján kifejezetten ajánlott magról kelő és évelő fűfélékkel földalatti hajtásokkal (rizóma, tarack) terjedő gyomokkal fertőzött területeken.

Termesztésével a bő termés megőrzése mellett és a kukorica haszonnövény károsodása nélkül hatékonyan gyéríthető a fenyércirok, muhar, vadköles, csillagpázsit, siska nádtippán, árvakelésű búza, vadzab és a kakaslábfi.

