

RF 555 csávázott+stimulátor

Ajánlás: szemes/siló

Csávázás: csávázott+stimulátor

Nemesítő: Pannon Genetic

Státusz: Rendelhető

Tenyészdő: FAO500-599

Az RF-555 kukorica hibrid minden tulajdonságával illeszkedik a FAO 500-as éréscsoportba. Magas terméspotenciál és megfelelő vízleadás mellett, biztonsággal termelhető kukorica intenzív körülmények között. Azoknak a gazdáknak ajánljuk, akik számára minden évben fontos a stabil, illetve biztonságos átlag feletti terméseredmény.

- Kiemelkedő termésbiztonság
- Betegségellenállóság
- Jó sűrítettség
- megfelelő vízleadás mellett, biztonsággal termelhető kukorica intenzív körülmények között.
- kiválóan alkalmas silónak is

Előnyök

- Termésbiztonság és stabil hozam: RF 555-t ajánlják olyan helyeken, ahol megbízható, átlag feletti termés elérése a cél.
- Jó stressztűrő képesség: a hibrid stressztoleranciáját — beleértve az aszály- vagy termőhelyi ingadozásokat — előnyként emelik ki.
- Rugalmasság a termesztésben: a jó sűrítettség és stabil teljesítmény lehetővé teszi az intenzív termesztési technológiát is.
- Megbízható vetőmag-minőség csávázással: a csávázott vetőmag csökkenti az indító károsító- és kórokozó-terhelést, ami kedvez a induló fejlődésnek.

Korlátok és megfontolások

- Mivel FAO 500-as éréscsoportba tartozik, a vegetációs idő — és következésképp az érés — viszonylag hosszabb lehet; így kritikus a klíma és az időjárás, különösen késő őszi vagy hűvösebb régiókban.
- A stabil hozam elérése érdekében fontos a termesztési feltételek (talajminőség, tápanyag-ellátás, vízellátás) megfelelő kialakítása — a stressztűrés segít, de nem helyettesíti a jó gazdálkodást.