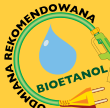


KATARI CS

FAO 250



MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec pojedynczy,
ziarno typu flint-dent,
rośliny średnio wysokie

WYMAGANIA GLEBOWE:



odmiana polecana do uprawy
na wszystkich kompleksach
glebowych w tym na glebach
mozaikowych

ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



75 000 – 85 000 szt./ha

- Odmiana o bardzo wysokim potencjale plonowania, rekomendowana do uprawy na ziarno.
- Mieszaniec szczególnie przydatny do intensywnej technologii uprawy.
- Dobre zdolności adaptacyjne i wysoka tolerancja na niesprzyjające warunki środowiska.
- Ponadprzeciętna zdrowotność roślin i mała podatność kolb na choroby grzybowe (Fusarium).
- Ziarno w typie flint, łatwo wymłacalne i odporne na uszkodzenia mechaniczne.

WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

2013 – w doświadczeniach rejestrowych COBORU:

103,3% wzorca = plon ziarna 105,7 dt/ha

2014 – w doświadczeniach PDOIR rozpoznawczych COBORU/PZPK:

101% wzorca = plon ziarna 131,7 dt/ha przy 14% wody

2016 – Caussade Strips Trial Station Mikoszków (doświadczenia ścisłe):

plon ziarna 123,5 dt/ha przy 14% wody
(przy wilgotności ziarna 20,8% podczas zbiorów)

2017– Caussade Strips Trial Station Dzieściarki (doświadczenia ścisłe):

plon ziarna 134 dt/ha przy 14% wody

