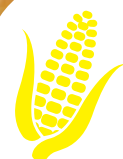


BALTIS



Na wczesny zbiór ziarna

mieszaniec z grupy wczesnej

dobry wczesny wigor

suche ziarno

wczesny zbiór

mocne rośliny o silnym systemie korzeniowym

odporność na suszę

FAO 210 - kiszonka
FAO 200 - ziarno

Typ:
mieszaniec pojedynczy
Zalecany kierunek uprawy:
ziarno w całym kraju



Norma wysiewu	
typ gleby	nasion/ha
zasobna	90000-95000
średnio zasobna	85000-90000

Kukurydza



ES PAROLI



Wzorowy i niezawodny plon

Najwyższy plon ziarna w grupie średniowczesnej w wieloletniu 2005-2008 wg doświadczeń PZPK/COBORU

Regularność plonowania w pogodowo zróżnicowanych latach

Plon ziarna i suchej masy kolejny rok powyżej wzorca w doświadczeniach PZPK- 2009

Bardzo mocny stay green

Nieźródny na dobrych stanowiskach

Olbrzymie rośliny o dużych liściach

Uniwersalność użytkowania na ziarno, kiszonkę i biogaz

Odporność na wyleganie

Doskonała zdrowotność roślin

Mocne strony (w skali 0-9):



*źródło: doświadczenia porejestrowe COBORU /PZPK 2008

FAO 250

Typ:
mieszaniec pojedynczy(kod hodowlany EGC PL 11)

Zalecany kierunek uprawy:
na ziarno w środkowym i południowym regionie kraju, kiszonkę w całym kraju



Norma wysiewu	
typ gleby	nasion/ha
zasobna	85000-90000
średnio zasobna	80000-85000



EUROSTAR



Uznana jakość w dobrej cenie

Sprawdzona jakość w przystępnej cenie

Niezawodny od wielu lat,

"Stay green"

Odporność na choroby

Uniwersalny w użytkowaniu

Wysoki potencjał plonowania na ziarno

Polecany również na kiszonkę i biogaz

FAO 240 - kiszonka
FAO 230 - ziarno

Typ:
mieszaniec pojedynczy
Zalecany kierunek uprawy:
ziarno w południowym i środkowym regionie kraju
kiszonka w całym kraju



Norma wysiewu	
typ gleby	nasion/ha
mało zasobna	80000
średnio zasobna	85000-90000
zasobna	90000

ŻYCIE W KAŻDYM ZIARNIE



ARABICA

Super uniwersalna

Bardzo wysoki potencjał plonowania

Plon ziarna w wieloleciu 2005-2008 na poziomie 103% wzorca wg doświadczeń PZPK/COBORU

Wysoka regularność plonowania, niezależnie od warunków glebowych i klimatycznych

Bardzo dobra jakość kiszonki wynikająca z wysokiej zawartości skrobi i bardzo dobrej strawności

Bardzo dobra odporność na wyleganie

Szybkie oddawanie wody z kolby



FAO 220-230

Typ: mieszaniec pojedynczy

Zalecany kierunek uprawy: na ziarno i kiszonkę w całym kraju



Norma wysiewu	
typ gleby	nasion/ha
zasobna	90000-95000
średnio zasobna	85000-90000



ULTRASTAR

Odporny na Focus Ultra (cycloxydim)

Odporny na Focus Ultra (cycloxydim)

Odmiana wyprowadzona konwencjonalnymi metodami hodowli (nie-GMO)

Pełna kontrola zachwaszczenia

Wysoki potencjał plonowania na ziarno

Uniwersalna w użytkowaniu (ziarno / kiszonka)

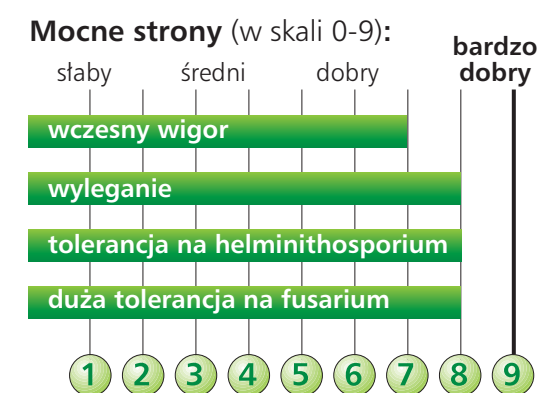
FAO 240

Typ: mieszaniec pojedynczy (SC)

Zalecany kierunek uprawy: ziarno / kiszonka - cały kraj



Norma wysiewu	
typ gleby	nasion/ha
dobre stanowiska	85000-95000
slabe stanowiska	80000-90000



www.hagepolska.pl

HaGe Polska Sp. z o.o.
ul. Dr A. Schmidta 1, Żołędowo, 86-031 Osielsko k/Bydgoszczy
INFORMACJE I ZAMÓWIENIA:
tel./fax: 052 325 73 33, 052 325 73 36, tel. sekr. 052 325 73 10



www.hagepolska.pl