

# DELICAO

FAO 240



ZIARNO

## Delikates w każdym calu!

- najnowsza genetyka flint w tej grupie wczesności
- wysoki potencjał plonowania na ziarno udowodniony wynikami dośw. rejestrowych w Czechach i Niemczech
- uniwersalna w użytkowaniu
- szczególna przydatność do wczesnych siewów lub rejonów w których częściej występują wiosenne chłody
- znakomita zdrowotność ziarna i łodyg zapewnia bezpieczeństwo zbioru



## Cechy agronomiczne

Rozwój początkowy	bardzo dobry
Tolerancja na chłody	wysoka
Wymagania glebowe	brak ograniczeń względem jakości stanowisk
Zalecana obsada roślin przy zbiorze [szt./ha]	gleby lżejsze 80 000 gleby średnie 85 000
Dojrzewanie	klasyczny sposób dojrzewania roślin i ziarna
Wyleganie łodygowe	bardzo wysoka tolerancja

## Metryka

Hodowca	Saatbau
Rejestracja	EU 2019
Typ mieszańca	pojedynczy
Typ ziarna	pośredni
Wysokość roślin	średniowysokie/ wysokie
Ilość rzędów ziarna w kolbie	14-16
Ilość ziaren w rzędzie	28-30



**OPTIplus standardowo  
w cenie nasion!**

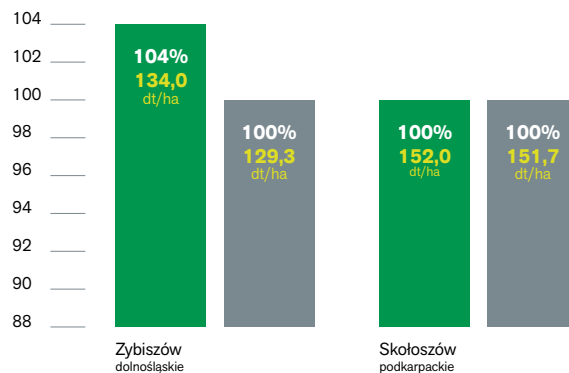
### OPTIplus to nowy system ochrony kukurydzy, składający się z mieszaniny:

- zapraw nasiennych 3 substancji aktywnej do ochrony kukurydzy przed chorobami grzybowymi powodowanymi przez *Fusarium spp.* i *Pythium spp.*
- repelentu Korit odstrasającego ptaki i dzikie zwierzęta
- nawozu donasiennego do poprawy zaopatrzenia roślin w fosfor(P) i cynk(Zn)

Doświadczenia rozpoznawcze COBORU na ziarno w grupie średnio wczesnej, 2020 r. [dt/ha i % wzorca]

wzorzec – średni plon odmian uczestniczących w doświadczeniach porejestrowych

■ DELICAO ■ wzorzec



Doświadczenia rejestrowe na ziarno. Niemcy 2018-2019 r.

