

CECHY ROLNICZE

Rejestracja: Polska 2021

Typ mieszańca	Kilotolerancyjny
Wigor jesienny	Bardzo dobry
Tendencja do wydłużania szyjki korzeniowej	Średnia
Zimotrwałość	Bardzo dobra
Wczesność ruszenia wegetacji po zimie	Średniowczesna
Termin kwitnienia	Średniowczesny
Termin dojrzewania	Średniowczesny
Wysokość roślin	Średniowysokie
Odporność na wyleganie	Wysoka
Tolerancja na suchą zgniliznę kapustnych	Doskonała
Odporność na osypywanie	Doskonała
Zawartość tłuszczu	Bardzo wysoka



WYNIKI PŁONOWANIA

Doświadczenia rejestrowe
COBORU 2019 – średni plon

DK PLASMA	4,00 t/ha
wzorzec	3,84 t/ha

Doświadczenia rejestrowe
COBORU 2019 – plon tłuszczu

DK PLASMA	1,7 t/ha
wzorzec	1,6 t/ha

zawartość tłuszczu surowego przy wilgotności nasion 9%



*Na podstawie wyników
doświadczeń rejestrowych COBORU 2020*

KLUCZOWE CECHY



TOLERANCJA NA KIŁĘ KAPUSTY

Odmiana do uprawy na stanowiskach porażonych kiłą kapusty. Zapewnia ochronę uprawy przed utratą plonu na zainfekowanych stanowiskach glebowych.



TOLERANCJA NA SUCHĄ ZGNILIZNĘ KAPUSTNYCH

Podwójna ochrona przed suchą zgnilizną kapustnych (gen RLM-7 i -3).



ZAWARTOŚĆ TŁUSZCZU

Wysoka zawartość tłuszczu w nasionach pozwala uzyskać wyższą cenę za zebrany plon.



ZIMOTRWAŁOŚĆ

Wysoka tolerancja roślin na niekorzystne warunki klimatyczne i glebowe w okresie zimy.

REKOMENDACJE

Termin siewu: **optymalny**

Norma wysiewu: **50 nasion/m²**

Docelowa obsada: **45 roślin/m²**

Regulacja wzrostu: **rekomentowane jest użycie fungicydu o funkcji regulatora wzrostu (np. Tilmor® 240 EC)**

Stanowiska glebowe: **wszystkie stanowiska porażone kiłą kapusty**

Nawożenie: **160-180 N kg/ha**



Marcin Kośmider

Dział Sprzedaży

ODMIANA SPEŁNIA
POSTULATY ROLNICTWA
ZRÓWNOWAŻONEGO



DK PLASMA – NASZA REKOMENDACJA NA POLA PORAŻONE KIŁĄ KAPUSTY

Nowa średniowczesna odmiana mieszańcowa o standardowej biomacie, posiadająca cechę tolerancji na kiłę kapusty. Osiąga wysokie plony oraz bardzo wysoką zawartość tłuszczu w nasionach. Charakteryzuje się bardzo dobrym wigorem jesiennym oraz bardzo dobrą zimotrwałością. **Posiada również doskonałą tolerancję na suchą zgniliznę kapustnych** oraz podwyższoną odporność na pękanie tłuszczyn i osypywanie się nasion. Odmiana rekomendowana do uprawy na glebach porażonych kiłą kapusty.