



FLORENTYNA

TYP: ODMIANA JAKOŚCIOWA (E/A)



Ważne cechy odmiany

- najnowsza odmiana bardzo dobrych parametrach jakościowych (grupa E/A)
- ma najwyższą odporność na choroby podstawy źdźbła, co umożliwia jej siew w wadliwym płodozmianie
- jest odmianą wyższą, jest to cecha korzystna w latach suchych i w przypadku uprawy na słabszych glebach
- charakteryzuje się bardzo wysoką jakością ziarna, idealną na cele młynarsko-piekarskie
- bardzo zdrowa, w uprawie należy zwrócić uwagę na ochronę kłosa
- odmiana nadaje się do siewów przewodkowych oraz w mieszankach z jęczmieniem
- zalecana norma wysiewu przy optymalnym terminie siewu to 360-420 kiełkujących ziaren na 1 m² (ca. 160-190 kg/ha)

Wymagania glebowe

- odmiana zalecana do uprawy na glebach słabszych
- należy unikać gleb o niskim pH

MANDARYNA

TYP: ODMIANA JAKOŚCIOWA (E/A)



Ważne cechy odmiany

- odmiana przewodkowa
- wysokojakościowa odmiana pszenicy (grupa E/A)
- charakteryzuje się bardzo dobrą plennością na terenie całego kraju
- wczesna, źdźbło średniej wysokości, o bardzo dobrej odporności na wyleganie
- ziarno o średnim MTZ, wysokiej gęstości w stanie zsypanym z małą ilością poślada
- toleruje wadliwy płodozmian – sprawdza się na stanowiskach po zbożach i kukurydzy oraz w mieszankach z jęczmieniem
- bardzo dobra wartość technologiczna ziarna
- korzystnie reaguje na nawożenie siarką
- zalecana norma wysiewu wynosi 380 – 450 kiełkujących ziaren na 1 m², (ca. 160-190 kg/ha)
- wysoka odporność na choroby, szczególnie na mączniaka prawdziwego, rdzę brunatną oraz rdzę żółtą

Wymagania glebowe

- odmiana zalecana do uprawy na terenie całego kraju