



EUROPLANT

WIEMY CO SADZIĆ!

Larissa

średnio wczesna odmiana
ogólnoużytkowa

- wysoki plon handlowy
- gładka skórka, bardzo ładny optycznie wygląd
- żółty i smaczny miąższ
- dobry spoczynek kiełków
- nadaje się do dłuższego przechowywania



IDEALNA
DO PAKOWA-
NIA

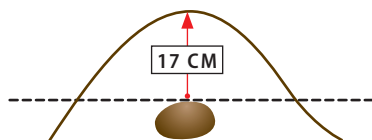
Larissa

- Odmiana średnio wczesna (125-130 dni wegetacji),
- Jeżeli sadzenie przewidziane jest później niż miesiąc po dostawie sadzeniaków, w celu utrzymania jakości należy wysypać bulwy z big bagów do skrzyniopalet,
- Uprawa gleby: gleba powinna być dobrze uprawiona i spulchniona na głębokość minimum 20 cm.

GĘSTOŚĆ SADZENIA:

Oczekiwana frakcja handlowa	Kalibraż sadzeniaków	Rozstaw rzędów	
		75 cm	90 cm
40/60	28/35	15-17 cm	14-15 cm
	35/55	27-29 cm	23-24 cm
+60	28/35	20-22 cm	17-18 cm
	35/55	32-34cm	27-29 cm

GŁĘBOKOŚĆ SADZENIA: NORMALNA



Nawożenie (dla plonu 50 t/ha)

- N 110-130 kg/ha w formie amonowej/amidowej, łącznie z N min., (przy nawadnianiu zaleca się podzielenie azotu na 2 dawki w stosunku: 25% przed sadzeniem i 75% krótko przed lub w czasie zawiązywania bulw. Bez nawadniania dobre wyniki daje zastosowanie stabilizującej formy nawozu azotowego. Alternatywnie: 30 kg/ha przed sadzeniem, 60 kg/ha N przed wschodami, resztę po 5-6 kg/ha N dolistnie po kwitnieniu (można łączyć z innymi zabiegami ochrony roślin),
- P_2O_5 100 kg/ha,
- K_2O 300-350 kg/ha (najlepiej w formie K_2SO_4), przy nawadnianiu stosować nawożenie potasem w dwóch dawkach 50% przed sadzeniem i 50% przed zwarciem rzędów,
- MgO 70 kg/ha.

Uwagi

- Generalnie zaleca się zaprawianie bulw. Korzystnym jest również zaprawianie gleby – preparaty zawierające azoksystrobinę dobrze chronią bulwy przed wieloma chorobami grzybowymi,
- Przed sadzeniem stosować pobudzanie bulw: podnieść temperaturę bulw do 15° C, czas 1-2 tygodnie w zależności od dojrzałości fizjologicznej bulw,
- Zapotrzebowanie na azot jest niższe w porównaniu do innych odmian w tym segmencie,
- Krótko po kwitnieniu zaleca się 1-2 opryski dolistnie nawozami P-K,
- Desykacja powinna odbywać się w sposób stopniowy,
- LARISSA wykazuje lekką wrażliwość na mechaniczne uszkodzenia, dlatego należy zwrócić uwagę na delikatny zbiór dojrzałych bulw,
- Odmiana niewrażliwa na metrybuzynę stosowaną powszechnie.

