



EUROPLANT

WIEMY CO SADZIĆ!



Jelly

średnio późna odmiana jadalna,
typ B-BC

- wyjątkowy smak
- kształtne bulwy
– nadaje się do pakowania
- bardzo wysoki plon – pow. 50 t/ha
- żółta barwa miąższu



WYSOKI
PLON

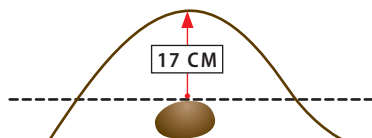
Jelly

- Odmiana średnio późna (135-140 dni wegetacji), typ B-BC, bardzo plenna,
- 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	18-19 cm	15-16 cm
	35/55	32-34 cm	27-28 cm
+60	28/35	20-21 cm	17-18 cm
	35/55	35-36 cm	29-30 cm

GŁĘBOKOŚĆ SADZENIA: NORMALNA



Nawożenie (dla plonu 50 t/ha)

- N 120-130 kg/ha, łącznie z N min. (przy nawadnianiu zaleca się dzielić na dwie dawki: 2/3 przed sadzeniem i 1/3 pogłównie),
- K₂O 300-350 kg/ha (przy nawadnianiu zaleca się dzielić na dwie dawki: 1/2 przed sadzeniem i 1/2 pogłównie),
- P₂O₅ 100 kg/ha,
- MgO 70 kg/ha.

Uwagi

- Warto pobudzać bulwy na kilka dni przed sadzeniem (bardziej wyrównane wschody),
- Sądzić tylko w ciepłą, ogrzaną glebę, minimalna temp. gleby na 10 cm – 10°C,
- Zaleca się zaprawianie bulw, z preferencją aplikowania zaprawy w trakcie sadzenia bezpośrednio do redlin. Korzystnym jest również zaprawianie gleby – preparaty zawierające azoksystrobinę dobrze chronią bulwy przed wieloma chorobami grzybowymi,
- Odmiana niewrażliwa na metrybuzynę stosowaną przedwschodowo, jednak średnio wrażliwa przy stosowaniu powschodowym,
- Nie stosować preparatów zawierających chlomezon,
- JELLY jest wrażliwa na alternarię, zaleca się wczesną i systematyczną ochronę fungicydową.

