



EUROPLANT

WIEMY CO SADZIĆ!

Ricarda

**średnio wczesna odmiana jadalna
w typie B, o czerwonej skórce**

- kremowo-biały miąższ
- bardzo ładny kształt bulw
- wysoki plon handlowy



**BIAŁY
MIĄSZ**

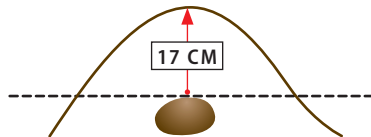
Ricarda

- Odmiana średnio wczesna (120-130 dni wegetacji), w typie kulinarnym B (ogólnoużytkowy),
- 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 | 18-20 cm | 23-24 cm |
| +60 | 28/35 | 20-22 cm | 16-17 cm |
| | 35/55 | 33-34 cm | 27-28 cm |

GŁĘBOKOŚĆ SADZENIA: NORMALNA



Nawożenie (dla plonu 50 t/ha)

- N 150-170 kg/ha, łącznie z N min., w formie amonowej lub amidowej, zapotrzebowanie na azot jest większe w porównaniu do innych odmian, przy nawadnianiu dawki azotu należy dzielić: 2/3 i 1/3,
- K_2O 270-350 kg/ha (do 1/2 dawki przed sadzeniem można stosować formę chlorkową), przy nawadnianiu zaleca się dzielić na dwie dawki: 1/2 : 1/2,
- P_2O_5 100 kg/ha,
- MgO 70 kg/ha.

Uwagi

- Należy unikać stanowisk mocno sprzyjających powstawaniu rdzawej plamistości,
- 3-4 dni przed sadzeniem zastosować pobudzanie bulw w wyższej temperaturze,
- Generalnie zaleca się zaprawianie bulw. Korzystnym jest również zaprawianie gleby – preparaty zawierające azoksystrobinę dobrze chronią bulwy przed wieloma chorobami grzybowymi,
- RICARDA wykazuje średnią wrażliwość na metrybuzynę stosowaną przedwschodowo, powschodowo nie powinno się jej stosować w ogóle – jest bardzo wrażliwa,
- Odmiana jest średnio wrażliwa na mechaniczne uszkodzenia, przez co należy zwrócić uwagę aby zbioru dokonywać przy pełnej dojrzałości skórki (przy pocieraniu palcem skórka na bulwie nie łuszczy się).

