



## Otolia

ogólnoużytkowa (typ B),  
średnio wczesna odmiana jadalna

**nowość**

- dojrzałość średnio wczesna,
- żółty miąższ,
- owalny, ładny wygląd bulw,
- wyrównany kalibraż i plon handlowy.

## nowość **Otolia**

– ogólnoużytkowa odmiana jadalna o bardzo ładnym wyglądzie. Jakość kulinarna połączona z szeroką odpornością na raka ziemniaka.

### ZALECENIA UPRAWOWE:

#### Wymagania glebowe:

– średnie wymagania glebowe i wodne o pewnym i równomiernym zaopatrzeniu w wodę i składniki pokarmowe.

#### Sadzenie:

35/50mm w rozstawie rzędów 75 cm, w rzędzie co 30 – 32 cm ( ok. 43 tys. roślin/ha), głębokość sadzenia, przygotowanie stanowiska, zaprawianie bulw- zalecane przeciwko ryzoktoniozie.

Herbicydy - nie jest wrażliwa na metrybuzynę.

Zdrowotność roślin - mimo bardzo dobrej zdrowotności, zaleca się standardową ochronę przeciwko zarazie ziemniaka i alternarii.

#### Nawożenie:

Azot – do 160 kg (łącznie z Nmin, nawożeniem organicznym i korektą ze względu na stanowisko).

Na stanowiskach, gdzie istnieje możliwość wymywania, dawki powyżej 80 kg należy dzielić,

Potas – K<sub>2</sub>O 200-250 kg/ha, możliwa forma chlorkowa w dawce do 150 kg,

Fosfor P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> – 100 kg/ha w formie rozpuszczalnej w wodzie przed sadzeniem,

Magnez – 60 kg/ha dla zapewnienia ilości i jakości plonu.

|                  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|
| Dojrzałość       | średnio wczesna  | Bulwy<br>Kształt<br>Głębokość oczek<br>Barwa miąższu<br>Skórka   | owalny<br>bardzo płytke<br>żółty<br>lekkie szorstka                          |
| Walory kulinarne | ogólnoużytkowa,<br>żółty miąższ,<br>wysoka stabilność<br>barwy miąższu |  |  |
| Plon             | średni,<br>przy wyrównanym<br>kalibrażu, wysokim<br>plonie handlowym,  | Odporność<br>Nicienie*<br>Rak                                    | Ro 1 + 4*<br>D1, NL 6, 8, 18<br>(wszystkie 10)                               |
| Wschody          | początkowo wolne,<br>później szybki wzrost,                            | Podatność<br>Parch<br>Rdzawa plamistość<br>Obicia<br>Uszkodzenia | bardzo niska<br>bardzo niska<br>bardzo niska do niskiej<br>niska do średniej |
| Przechowywanie   | średni okres spoczynku,<br>można przechowywać<br>do wiosny             |  |  |

\* tymczasowo

Dane w opisie pochodzą z oficjalnych badań odmianowych oraz z własnych doświadczeń. Ziemniaki, jako że są produktem naturalnym, nie mogą przyjąć całkowitej odpowiedzialności za opisane dane.