

# Anuschka

**bardzo wczesna, do wczesnej  
jadalna odmiana sałatkowa, typ AB**

- żółty, czysty miąższ
- wysoka jakość typu sałatkowego
- odpowiedni kształt bulw  
gładka skórka, płytke oczka
- bardzo wysoki plon handlowy
- bardzo odporna na wtórny  
wzrost bulw



# Anuschka

odznacza się wysoką jakością bulw, gładka skórka i płytkie oczka decydują o jej przydatności do mycia i pakowania we wcześniejszym okresie.

## Wymagania glebowe:

**Anuschka** preferuje średnie do dobrych gleb z równomiernym zaopatrzeniem w składniki pokarmowe i wodę. Unikać stanowisk sprzyjających powstawaniu rdzawej plamistości.

## Wymagania szczególne:

**Sadzenie** – kalibraż 35/50 mm, w rozstawie rzędów 75 cm, w rzędzie co 30 – 32 cm (około 43 tys. roślin/ha). Zaprawianie i głębokość sadzenia- standardowo, jak w innych odmianach. 3-4 dni przed sadzeniem, ze względu na dobry spoczynek kielków, zaleca się pobudzić sadzeniaki w wyższej temperaturze, jest wrażliwa na uszkodzenia kielków. Niewrażliwa na metrybuzynę stosowaną powszechnie.

**Nawożenie** – Azot – ogólnie do 160 kg (łącznie z Nmin., nawożeniem organicznym i korektą ze względu na stanowisko). Na polach zagrożonych wymywaniem, dzielić dawki powyżej 80 kg. Przy podkiełkowaniu nie dzielić dawki.

Potas- K2O 200 – 250 kg/ha, zalecana forma siarczanowa

Fosfor P2O5 – 100 kg/ha, przed sadzeniem w formie rozpuszczalnej w wodzie.

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

Ogólnie nie zaleca się nawożenia dolistnego, tylko na słabszych stanowiskach – uzupełniająco. Dobra, przeciętna zdrowotność roślin.

Mimo dobrej zdrowotności roślin, zaleca się standardową ochronę przed zarazą

Wczesność	bardzo wczesna do wczesnej	Bulwy Kształt Głębokość oczek Barwa miąższu Skórka	okrągłowałny bardzo płytkie żółty gładka
Walory kulinarne	Typ kulinarny AB - sałatkowy, czysty, żółty miąższ,		
Plon	wyrównany, bulwy średniej wielkości, mała ilością bulw drobnych	Oporność	
Wschody	początkowo wolniejsze, stosować podkiełkowanie lub pobudzanie	Nicieńie Zaraza ziemniaka Wirusy	Ro 1 + 4 wysoka wysoka
Przechowywanie	stabilny spoczynek kielków, nadaje się do przechowywania	Podatność Parch Rdzawa plamistość Obicia Uszkodzenia	niska do średniej średnia niska średnia