

## Orchestra

### Świetna wydajność dająca wysokie plony

Orchestra to średnio wczesna odmiana, która daje wysokie plony gładkich, jednolitych bulw o białej skórce i jasnożółtym miąższu, które mają doskonałe właściwości kulinarne. Orchestra ma mocne krzaki, dobrą odporność na suszę i stres oraz dobrą odporność na choroby skórki, co sprawia, że Orchestra doskonale nadaje się do wysokiej jakości pieczenia oraz pakowania.

	Orchestra
Plon	Wysoki
OWG	319
Zawartość suchej masy %	17.8
Dojrzałość	Średnio wczesna
Okres uśpienia	Średni
Wskaźnik obić (*1)	13
Wtórny wzrost (*2)	6.8
Parch zwykły (*2)	7.2
Zaraza ziemniaka (*2)	3.0
Kształt bulwy	Okrągły owalny/ Owalny
Ilość bulw 50/+	85
Ilość bulw 40/70	76
Kolor skórki	Jasnożółty
Kolor miąższu	Jasnożółty
Głębokość oczek	Bardzo płytkie
Jednolitość	Bardzo dobra
Mycie	Bardzo dobre
Wady wewnętrzne (%)	0
Pustowatość (%)	0
Typ kulinarny luty	Zwarty
Kolor smażonych frytek październik (8 °C)	5
Kolor smażonych frytek luty (8 °C)	4
Kolor smażonych frytek maj (8 °C)	4
Nicenie ziemniaka Ro1 (*2)	9
Nicenie ziemniaka Ro2/3 (*2)	
Nicenie ziemniaka Pa2 (*2)	
Nicenie ziemniaka Pa3 (*2)	
Rak ziemniaka wz 1 (D1) (*3)	10
Rak ziemniaka wz 2 (G1) (*3)	
Rak ziemniaka wz 6 (O1) (*3)	3
Rak ziemniaka wz 18 (T1) (*3)	

(\*1): 0 = brak, 50 = poważne

(\*2): 9 = odporny, 1 = bardzo podatny

(\*3): 10 = odporny, 3 = bardzo podatny

### Charakterystyka

- Solidna i średnio wczesna odmiana ziemniaka
- Odporność na stres i przeznaczenie na rynek ziemniaków jadalnych
- Atrakcyjna skórka i wysoka jakość pieczenia



## Agronomia

Klasa zasobności	bardzo niska, niska	średnia	wysoka, bardzo wysoka
Zapotrzebowanie N kg/ha	170-240	130-180	100-140

Klasa zasobności	bardzo niska	niska	średnia	wysoka	bardzo wysoka
Zapotrzebowanie P kg/ha	250	210	170	100	0
Zapotrzebowanie K kg/h	360	330	300	150	0
Zapotrzebowanie Mg kg/ha	120	80	40	0	0

Przechowywanie	7°C	7 miesięcy
----------------	-----	------------

50 kg Liczba bulw	400	600	800	1000	1200	1400	1600
Populacja/ha	25859	30257	34472	38929	43755	48871	53485
Rozmieszczenie/cm	42,29	36,14	31,72	28,09	24,99	22,38	20,45
Ilość sadzeniaków t/ha	3,23	2,52	2,15	1,95	1,82	1,75	1,67

Wartości oparte są na przeciętnym rodzaju gleby i dacie sadzenia.  
Zalecamy kontakt z lokalnym agronomek i dostosowanie się do własnych warunków i doświadczenia.

Czas	Przed wschodem	Po wschodzie	Komentarz
Wrażliwość na metrybuzynę	Umiarkowana	Wysoka	Należy rozważyć obniżone dawki lub produkty alternatywne. NIE należy stosować po wschodach.

## Ogólne porady, aby uzyskać najlepsze wyniki

- Należy wykonać desykcję, kiedy roślina jest jeszcze zielona, aby uniknąć problemów z obciami.
- Orchestra potrzebuje bardzo solidnego programu zwalczania zarazy
- W celu uniknięcia rozwoju Fusarium w magazynach klientów w okresie zimowym, wymagane jest sortowanie i dostawy na czas
- Należy ostrożnie obchodzić się z sadzeniakami, a przed sadzeniem zastosować odpowiedni środek grzybobójczy

W celu uzyskania dalszych informacji skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem lub odwiedź naszą stronę internetową pod adresem: [www.agriana.pl](http://www.agriana.pl)

**AGRIANA** 

Agriana Sp. z o.o.  
ul. Główna 9  
82-224 Szymankowo  
NIP: 579-22-53-712  
Tel.: +48 55 271 19 84

Dołożono wszelkich starań, aby rady, informacje, zalecenia i stwierdzenia zawarte w niniejszym opisie były prawidłowe. Agriana Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub straty wynikające z ich użytkowania.

