

Link do produktu: <https://sklep.fabryka-rolnika.pl/marchew-volcano-15-16-100000-n-p-2354.html>



## Marchew Volcano 1.5-1.6 100.000 N

Cena brutto	<b>270,00 zł</b>
Cena netto	<b>250,00 zł</b>
Kod producenta	<b>09262</b>
Kod EAN	<b>09262</b>

### Opis produktu

**Volcano F1 to bardzo wysoki plon całkowity i handlowy długich i kształtnych korzeni.**

- okres wegetacji ok. 140-150 dni
- nowa odmiana polecana na świeży rynek i do długiego przechowywania (wysoka odporność na cavity spot (Pythium)), tolerująca umiarkowane warunki wilgotnościowe
- korzenie cylindryczne, bardzo gładkie, odporne na pęknięcie, o wysokiej odporności na srebrzenie (po płukaniu), kora i rdzeń intensywnie wybarwione
- nać o bardzo wysokiej tolerancji na choroby; o silnym wigorze; pozostaje na roślinach nawet w opóźnionych terminach zbioru umożliwiając zbiór mechaniczny

**Volcano F1** to odmiana marchwi polecana dla producentów oczekujących bardzo wysokiego plonu całkowitego i handlowego długich, kształtnych korzeni. Korzenie nie mają tendencji do odstawiania się i zazieleniania główki do końca okresu wegetacji – producenci zwracali na tę cechę szczególną uwagę, określając wprost, że odmiana ta „wciąga się” do ziemi. Bardzo wysoka odporność na pęknięcie połączona z gładkością pozwala na w pełni mechaniczny zbiór i przygotowanie do sprzedaży bez zbyteknych ubytków – ponadto nie srebrzy się po myciu, stąd długo zachowuje świeżość oraz atrakcyjny dla handlowca i konsumenta wygląd. Zauważana jest również wysoka tolerancja na zmienne warunki uprawy – gleba, wilgotność, stesy typu susza, wysokie temperatury czy długotrwałe opady. Na większości stanowisk odmiana osiąga bardzo wysokie plony. Norma wysiewu:

- do przechowywania – 1,3-1,5mln nasion na ha
- do sprzedaży w trakcie okresu wegetacji – 1,0-1,3mln/ha.

**Marchew Volcano** ma idealny okres wegetacji dla odmian do długiego przechowywania. Kwietniowy termin wysiewu daje możliwość najlepszych wschodów oraz uzyskanie bardzo wysokiego plonu w październiku, co pokrywa się z optymalnym okresem zbiorów marchwi do przechowywania. Odmiana nie wymaga wysokiego nawożenia - zaleca się umiarkowane nawożenie azotowe do 120mg N/dm<sup>3</sup>.