

CHARAKTERYSTYKA

DIOR jest wczesną odmianą jadalną o bardzo wysokiej wydajności. Wyróżnia się wysoką odpornością na nicienie i raka ziemniaka.

ROŚLINA

Dojrzałość	Wczesna
Typ rośliny	Liściowy
Pokrój rośliny	Średnio wzniesiony
Kolor kwiatów	Biały
Rozwój liści	Szybki, średni
Liczba bulw	Średnia
Uśpienie	Średnie

WYDAJNOŚĆ I JAKOŚĆ

	Jadalny, sprzedaż bezpośrednia, pakowanie
Segment rynku	
Wydajność	Wysoka, bardzo wysoka
Udział nadkalibrażu	Średni, wysoki
Udział podkalibrażu	Niski, średni
Typ kulinarny	A
Przebarwienia (po ugotowaniu)	Niskie
Przebarwienia (surowe)	Niskie
Zawartość s.m.	Niska

CHARAKTERYSTYKA BULW

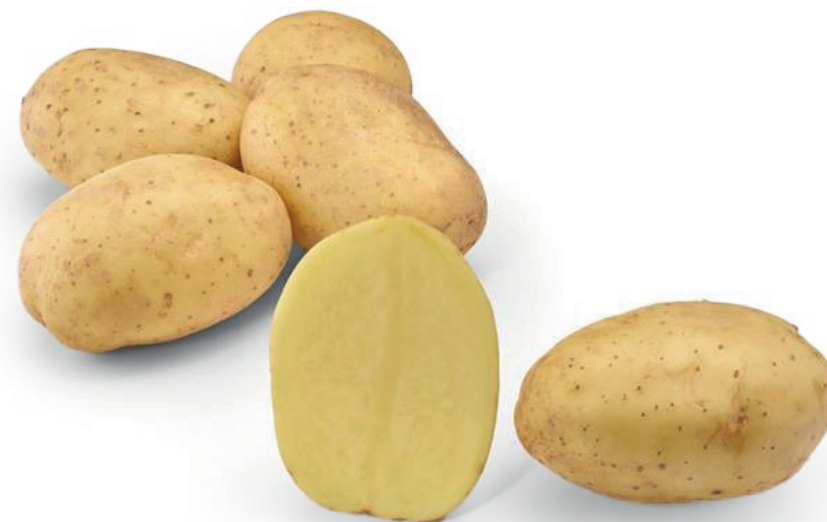
Kształt bulw	Okrągło-owalny
Kolor miąższu	Jasnożółty
Głębokość oczek	Płytke
Kolor skórki	Jasnożółty
Wygląd skórki	Gładka

ODPORNOŚCI

Nicienie	Ro 1
Rak ziemniaka	Patotyp 1
Zaraza liści	Niska
Zaraza bulw	Średnia, wysoka
Rizoktonioza	Średnia
Czarna nóżka	Średnia, wysoka
Parch zwykły	Średnia
Rdzawa plamistość	Średnia, wysoka
Wtórny wzrost	Średnia
Uszkodzenia mechaniczne	Średnia
Obicia	Wysoka
PVY	Średnia
PVY ^{NTM}	Średnia

Solana 
POLSKA

DIOR



Wysoko plonująca odmiana o dużych bulwach
**oraz wysokiej tolerancji na suszę
i wysokie temperatury**

ZALECENIA UPRAWOWE

DIOR jest odmianą bardzo odporną na suszę i upały.

Lokalizacja uprawy

- ◆ nadaje się do uprawy we wszystkich lokalizacjach
- ◆ nawadnianie może korzystnie wpłynąć na plon

Przygotowanie do sadzenia i sadzenie

- ◆ ochrona przed rizoktoniozą jest zalecana
- ◆ pobudzić bulwy przed sadzeniem - sadzić z małymi białymi kiełkami

	75 cm	90 cm	roślin/ha
28/35	26 - 28 cm	21 - 24 cm	47.000 - 52.000
35/55	33 - 35 cm	27 - 29 cm	38.000 - 41.000
55/60	33 - 35 cm	27 - 29 cm	38.000 - 41.000

Zalecana gęstość sadzenia dla uzyskania maksymalnej wydajności kalibrażu **40/60 mm** w plonie

- ◆ sadzić 1 cm głębiej!
- ◆ na glebach lżejszych należy zwiększyć odstęp między roślinami
- ◆ na plantacjach bez nawadniania lub gdy lokalizacja jest narażona na suszę
- ◆ zachowaj optymalną gęstość sadzenia!

Powyższe informacje zostały przygotowane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i przekonaniem, jednak mając na uwadze to, że ziemniaki są produktem naturalnym, nie możemy ponosić odpowiedzialności za te informacje. Służą one wyłącznie jako wskazówka przy podejmowaniu decyzji. W celu uzyskania porad dostosowanych do twojego regionu oraz w przypadku pytań dotyczących uprawy, prosimy o kontakt z doradcą uprawowym w Twoim regionie. Dane kontaktowe można znaleźć na stronie www.solanapolska.pl.

Uprawa

	Ilość	Dawka 1	Dawka 2
N	200 kg/ha	75 %	25 %
P ₂ O ₅	100 kg/ha	100 %	-
K ₂ O*	300 kg	100 %	-

* zalecany nawóz K-Mg w formie siarczanowej

- ◆ azot stosować w formie amonowej
- ◆ należy zachować ostrożność stosując herbicydy powszodowo
- ◆ zabiegi przeciwko zarazie wykonywać regularnie w zależności od presji patogenów
- ◆ zabiegi przeciwko zarazie łączyć z ochroną przeciwko alternariozie
- ◆ ochronę przeciwko zarazie rozpocząć, gdy 80 % roślin jest w fazie rozwoju liści
- ◆ zapewnić odpowiednią ochronę przed mszycami (wektory chorób wirusowych)

Zbiór i przechowywanie

- ◆ zwrócić uwagę na bulwy mateczne
- ◆ zbierać delikatnie po osiągnięciu dojrzałości skórki
- ◆ przed przechowywaniem dobrze osuszyć
- ◆ przy długim przechowywaniu schłodzić do 4 – 5 °C
- ◆ ogrzać do 12 – 15 °C przed rozpoczęciem pakowania, przetwarzania lub sortowania

