

Link do produktu: <https://sadyiogrody.pl/sliwa-morela-duo-prezydent-early-orange-p-1318.html>



Śliwa Morela Duo Prezydent - Early orange

Cena	39,00 zł
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	1752
Wiek sadzonki	2 lata
Czas wysyłki	od 3-5 dni roboczych
Wysokość sadzonki	130-160cm
Forma sprzedaży	Doniczka Co4
Podkładka	-

Opis produktu

Śliwa Morela Duo Prezydent - Early orange

Prunus Prezydent

Jest to stara odmiana pochodząca z Anglii. Jej drzewa rosną słabo silnie, ale dają dużych rozmiarów owoce. Mają one owalny kształt, a ich skórka jest brunatno-bordowa, pokryta fioletowo- niebieskim nalotem. Miąższ ma kolor żółtawo- zielony, jest średnio soczysty i dobrze oddziela się od pestki. Dojrzałość zbiorczą owoce osiągają pod koniec września i mają zastosowanie głównie jako deserowe.

Uprawa śliw

- najlepiej rosną na glebach ciepłych, wilgotnych i przewiewnych, lekko gliniastych lub piaszczysto- gliniastych, o pH lekko zbliżonym do obojętnego (około 6,8-7,0)
- aby uzyskać wysoką zawartość cukru w owocach należy drzewa sadzić w pełnym słońcu
- przed umieszczeniem sadzonki w gruncie warto przyciąć jej korzenie i zamoczyć je w wodzie

Dedykowane środki ochrony dla Śliwy

- Torbiel śliw- Sylit 65WG
- Brunatna zgnilizna- Riza 250EW
- Owocówka śliwkóweczka- Calypso 480SC

Prunus Early Orange

Drzewo rośnie silnie i rodzi średniej wielkości owoce o kulistym kształcie. Ich skórka jest ciemno-pomarańczowego koloru, pokryta jaskrawo- czerwonym rumieńcem. Miąższ ma również ciemno-pomarańczową barwę i jest kwaskawo- słodki w smaku. Owoce dojrzewają pod koniec lipca i świetnie nadają się na przetwory.

Uprawa moreli

-
- najlepiej nadają się stanowiska ciepłe, osłonięte od zimnych wiatrów
 - pH ziemi powinno być lekko kwaśne lub zbliżone do obojętnego
 - nawożenie należy wkonywać wczesną wiosną, najlepiej stosować obornik

Dedykowane środki ochrony dla Moreli

- dziurkowatość liści- [Miedzian 50 WP](#)
- parch moreli- Topsin M 500 S.C.
- rany na korze - Funabenem Plus 03 PA

Porady cięcia drzewek kolumnowych duo

- Mimo ograniczonego przyrostu, tak jak inne wymagają cięcia, aby zachować swój kształt i rodić owoce.
- Po przycinaniu na drzewie powstają rany, tworzące furtkę dla grzybów i bakterii, zatem należy ciąć w odpowiednim terminie i umiejętnie zabezpieczać miejsca cięcia.
- pierwsze cięcie formujące wykonujemy na wiosnę.