

Link do produktu: <https://sadyiogrody.pl/sliwa-morela-duo-węgierka-somo-p-1320.html>



Śliwa Morela Duo Węgierka -Somo

Cena	79,00 zł
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	1754
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 Węgierka - Somo

Prunus Węgierka

Drzewo rośnie średnio silnie i rodzi średniej wielkości lub małe, w kształcie lekko wydłużone, ciemnofioletowe owoce, pokryte jasnym nalotem, z bardzo smacznym, dość soczystym miąższem, dobrze oddzielającym się od pestki. Owoce te dojrzewają w połowie sierpnia. Jest dostatecznie wytrzymałe na mróz, ale wyjątkowo wrażliwe na szarkę.

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 Somo

Drzewo tej odmiany rośnie silnie. Rodzi średniej wielkości owoce, kulisto- owalne, ciemno-pomarańczowego koloru z niewielkim, kropkowanym, ciemno- czerwonym rumieńcem i z soczystym, słodkim, aromatycznym, smacznym miąższem, dobrze odchodzącym od pestki. Ta odmiana jest odporna na mrozy a jej owoce 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 wykonywać 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.

