


Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/snieguliczka-biala-sadzonki-50-80-cm-p-420.html>



ŚNIEGULICZKA biała - sadzonki 50 / 80 cm

Cena	23,40 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	7 - 10 dni roboczych
Numer katalogowy	420
Kod producenta	00001622
Informacje	Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT
Dokument sprzedaży	Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony
Transport	Rośliny na czas transportu wymowane są z donic. Nie powoduje to uszkodzenia systemu korzeniowego, który jest prawidłowo zabezpieczony i ofoliowany. Spakowanym roślinom zapewniamy odpowiednią wilgotność ziemi, w której zostaje do Państwa wysłana.
Dostawa	Paczki dostarcza 
Rabaty	3% od 300zł 6% od 1000zł 9% od 2000zł 12% od 5000zł

Opis produktu

Śnieguliczka (Symphoricarpos) - Elegancja i Odporność w Twoim Ogrodzie sadzonki 50 / 80 cm

Ogólne informacje: Śnieguliczka Biała, znana także jako Symphoricarpos, to wyjątkowa bylina, która wiosną zachwyca subtelnością białych, dzwonkowatych kwiatów. Jej łacińska nazwa, Symphoricarpos, podkreśla zarówno harmonię, jak i odporność tej rośliny, co czyni ją doskonałym wyborem dla każdego ogrodu.

Nawożenie: Nie wymaga intensywnego nawożenia. Zastosowanie uniwersalnego nawozu ogrodniczego wczesną wiosną dostarczy roślinie niezbędnych składników odżywczych, wspierając zdrowy rozwój.

Pielęgnacja: Roślina ta jest łatwa w pielęgnacji. Regularne podlewanie, zwłaszcza w okresach suszy, oraz usuwanie przekwitłych kwiatostanów pomagają utrzymać ją w dobrej kondycji. Symphoricarpos albus jest także odporny na większość szkodników i chorób.

Gleba: Najlepiej rośnie w przepuszczalnej glebie o umiarkowanej wilgotności. Jest tolerancyjny co do różnych warunków glebowych, co sprawia, że może być uprawiany w różnych rejonach ogrodu.

Przycinanie: Zalecane jest przycinanie po zakończonym kwitnieniu, aby utrzymać porządek i pobudzić zdrowy wzrost rośliny. Usuwanie martwych lub przekwitłych gałęzi przyczyni się do jej ładnego kształtu.

Stanowisko: Najlepiej rośnie na stanowiskach słonecznych do półcienistych. Jego zdolność do przystosowania sprawia, że może być efektywnym elementem zarówno ogrodów kwiatowych, jak i obszarów bardziej naturalnych.

Docelowa wysokość: Roślina osiąga zazwyczaj wysokość od 90 do 120 cm, tworząc zwartą i kompaktową bryłę. Jego niski wzrost czyni go doskonałym wyborem do obsadzania niewielkich rabat czy skrzynek kwiatowych.

Sadzenie: Sadzonki najlepiej sadzić wczesną wiosną lub jesienią. Optymalny odstęp między roślinami to około 60-90 cm, co pozwoli uzyskać efektowną kompozycję.

Kwitnienie: Kwitnie wiosną, najczęściej od maja do czerwca. Jego białe kwiaty są nie tylko piękne, ale także przynoszą odrobinę świeżości do ogrodu w pierwszych miesiącach sezonu.

Śnieguliczka to nie tylko roślina dekoracyjna, ale także symbol harmonii i elegancji w ogrodzie. Jego subtelne kwiaty i zdolność do przystosowania sprawiają, że warto uwzględnić go w kompozycji każdej przestrzeni zielonej.

Instrukcje sadzenia

Instrukcje sadzenia

1. Wykopujemy dołek, zawsze większy od korzeni rośliny.
2. Wlewamy wiadro wody (około 10 litrów) do wykopanego dołka - jak roślina jest mniejsza to oczywiście mniej lejemy wody.
3. Wkładamy roślinkę i zasypujemy ziemią.
4. Ważne: roślina ma być na środku wykopanego dołka oraz ziemia ma być delikatnie ubita wokół pnia drzewka/krzaczka.
5. Nie dajemy żadnego obornika i nawozu pod korzenie ponieważ może tylko popalić młode pędy korzeniowe.
6. Na koniec podlewamy roślinę (około 10 litrów wody) - w okresie obfitych opadów nie trzeba tak obficie podlewać po posadzeniu.
7. Jeżeli drzewko jest małe, dobrze jest wbić obok palik zabezpieczający.
8. Jeżeli sadzimy rośliny w polu lub na otwartej przestrzeni dobrze jest drzewko zabezpieczyć siatką przeciw dzikiej zwierzynie.
9. Po zakończeniu sadzenia trzeba delikatnie roślinę nawozić nawozem granulowanym wieloskładnikowym posypując wokół rośliny garstkę na 1 roślinę czyli +- 1 czubata łyżka od zupy.
10. Po posadzeniu w okresie suszy podlewamy raz dziennie a nawet rano i wieczorem.
11. Po tygodniu od sadzenia jest dobrze zapobiegawczo wykonać oprysk od grzyba Topsinem a za 14 dni dobrze jest opryskać również zapobiegawczo od robaka Mospilanem, ten środek jest tani i bardzo dobry ponieważ jest to środek który działa w wysokich temperaturach oraz głęboko wnika w roślinę i ją dobrze zabezpiecza od szkodników.
12. Rośliny w okresie wiosennym w naturalny sposób nie mają liści dzięki czemu lepiej znoszą czas przewozu, natomiast w okresie jesiennym rośliny w naturalny sposób mają już liście przebarwiające się na żółto, czerwono brązowo lub już ich też nie mają - po prostu roślina zaczyna przygotowywać się do odpoczynku zimowego.

Kiedy Kupić?

Rośliny kupowane w okresie wiosennym dla lepszego przetrwania czasu przewozu wyjmowane są z ciemnej chłodni i z tego powodu roślina ma zakłócony cykl wegetacji co wpływa na jej wygląd - ma mniej rozwinięte liście lub ich prawie brak, dzięki czemu po włożeniu jej do gruntu i wysokim temperaturom powietrza oraz mocnemu podlewaniu szybko zaaklimatyzuje się w danym miejscu nasadzenia i będzie miało ładne przyrosty.

Rośliny kupowane w okresie późnowiosennym aż do czasu jesieni mają liście które podczas przewozu najczęściej wędzną ale proszę się tym nie przejmować - to jest naturalny system obronny rośliny żeby całość nie uschła, dlatego proszę oberwać uschnięte liście i mocno podlewać aż roślina wypuści nowe.

Rośliny kupowane jesienią/zimą w naturalny sposób nie posiadają liści, więc proszę się tym nie przejmować tylko po posadzeniu rośliny trzeba ją podlewać, a gdy pojawią się duże mrozy należy zabezpieczyć ją przed niską temperaturą.

SADZONKI DRZEWEK MOGĄ NIEZNACZNIE RÓŻNIĆ SIĘ OD SIEBIE, CO NIE WPŁYWA NA, JAKOŚĆ ROŚLINEK. DRZEWKA DANYCH RODZAI RÓŻNIĄ SIĘ OD SIEBIE WYGLĄDEM. JEDNE SĄ TYLKO JEDNYM PATYCZKIEM BEZ BOCZNYCH GAŁĄZEK, DRUGIE MAJĄ TROCHĘ ROZWIĘTĄ KORONKĘ - ALE JEDNE I DRUGIE PO ROKU BĘDĄ ZACZYNAŁY TWORZYĆ PRAWIDŁOWĄ FORMĘ DRZEWKA DANEJ ODMIANY.

Nawożenie i Pielęgnacja

Nawożenie roślin

Do zasilania roślin możemy stosować nawozy organiczne (naturalne) oraz mineralne (o zróżnicowanym składzie). W okresie wiosennym rośliny potrzebują nawozów zasobnych w azot, późnym latem i jesienią nawozimy je mieszankami potasowo-fosforowymi (w odpowiednich dawkach).

Nawożenie drzewek

Wiosenne nawożenie azotem młodych drzewek owocowych należy zastosować na przełomie marca i kwietnia. W roku pierwszym oraz drugim 50 g azotu, w trzecim i czwartym - 80 g. Na glebach lekkich w sadzie owocującym należy zastosować od 60-120 kg azotu na hektar. W dawkach: 1/3 w marcu, 1/3 po kwitnieniu, 1/3 po 20 czerwca.

Nawożenie krzewów

Nawozy azotowe stosujemy tylko do końca czerwca, później już tylko te zawierające fosfor i potas. Stosowanie: Nawozy mineralne stosuje się na wilgotną glebę, rozsypując granulki lub proszek wokół roślin i delikatnie przekopując grabkami z wierzchnią warstwą gleby. Następnie nawóz i glebę trzeba dobrze podlać.

Pielęgnacja rośliny

Pielęgnacja roślin to szereg ważnych czynności mających wpływ na ich prawidłowy rozwój. Dwa podstawowe zabiegi to podlewanie oraz nawożenie. Zarówno dawka nawozu jak i wody musi być dopasowana do wymagań konkretnego gatunku. W skład pielęgnacji wchodzi też przycinanie rozrastających się gałęzi drzew i krzewów. Ma ono między innymi na celu usunięcie chorych pędów i pobudzenie rośliny do rozwoju. Ważne zabiegi to również ściółkowanie, przesadzanie i usuwanie chwastów.

Pozostałe krzewy ozdobne

W kategorii pozostałe zostały zebrane te odmiany oraz gatunki roślin ozdobnych, które są jeszcze mało popularne w naszych ogrodach. **Jednakże ich piękne kwiaty czy liście zostały zauważone przez hodowców i docenione przez znawców** oraz architektów krajobrazu. Ze względu na krótki okres hodowli mają zaledwie kilka odmian.

Jednym z najciekawszym oraz najbardziej polecanym na naszych ogrodów jest budleja Dawida. **Jest to niezbyt duży krzew zakwitający w połowie lata.** Kwiaty zebrane w duże kolby są chętnie odwiedzane przez motyle oraz różne owady zapylające. Budleja występuje w trzech barwnych odmianach, białej, niebieskiej i różowej. Wymaga dużo ciepła dla siebie i osłoniętego stanowiska.

Ciekawą rośliną jest też **dereń Kousa. W czasie kwitnienia jest widoczny z daleka.** Warte uwagi są również kalmie szerokolistne. Te krzewy są uważane za jedne z najbardziej odpornych i wytrwałych roślin ogrodowych. W naszym klimacie są w pełni mrozoodporne.

Swoim wyglądem na pewno zachwyci Was perukowiec podolski w sklepie mamy zarówno czerwoną odmianę jak i zieloną. W czasie kwitnienia krzew wygląda naprawdę zachwycająco. Warto też sprawdzić pięknokę Bodiniera. Dopiero po opadnięciu liści wygląda naprawdę ciekawie. Jej owoce przybierają barwę fioletową i są widoczne z daleka.