

Link do produktu: <https://ogrodymazowsze.pl/wisnia-pilkowana-royal-burgundy-szczepiona-sadzonki-120-140-cm-p-841.html>



WIŚNIA PIŁKOWANA ROYAL BURGUNDY szczepiona - sadzonki 120 / 140 cm

Cena	93,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	7 - 10 dni roboczych
Numer katalogowy	585
Kod producenta	00002023
Producent	Gospodarstwo Rolne
Informacje	Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT
Dokument sprzedaży	Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony
Transport	Rośliny na czas transportu wyjmowane 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 

Opis produktu

WIŚNIA PIŁKOWANA ROYAL BURGUNDY szczepiona

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA DRZEWKA 120 / 140 CM

WIŚNIA PIŁKOWANA "ROYAL BURGUNDY" szczepiona jest drzewkiem ozdobnym. Jej kwitnienie cieszy oko niejednego ogrodnika , a jej liście wybarwiają się.

WIŚNIA TOLERUJE MIEJSCA SŁONECZNE , ORAZ GLEBNY ŻYZNE , UMIARKOWANIE WILGOTNE. JEJ KWIATOSTANY MAJĄ PIĘKNY, RÓŻOWY KOLOR, A LIŚCIE W OKRESIE LETNIM SĄ PURPUROWE, JESIENIĄ PRZEBARWIAJĄ SIĘ NA ŻÓŁTY KOLOR

KWITNIENIE NASTĘPUJE W POŁOWIE MAJĄ I DŁUGI CZAS MOŻNA CIESZYĆ OKO KWIATOSTANAMI.

W OKRESIE WIOSENNYM NALEŻY NAWOZIĆ JĄ NAWOZAMI WIELOSKŁADNIKOWYMI

NA CZAS TRANSPORTU ROŚLINY WYJMOWANE SĄ Z DONICY , ORAZ ZABEZPIECZANE W WORECZEK Z ZIEMIĄ , ABY DONICA NIE KALECZYŁA SYSTEMU KORZENIOWEGO.
DLACZEGO JESIENNY PONIEWAŻ NAWÓZ JESIENNY MA MNIEJ AZOTU KTÓRY POWODUJE SZYBKI WZROST KTÓRY NA KONIEC

OKRESU WEGETACJI ROSLINY NIE JEST POTRZEBNY .

Jesień jest okresem przejścia roślin w stan spoczynku, to już w drugiej połowie lata zaczynają one przygotowywać się do zimy. Zmniejsza się intensywność wzrostu roślin, zaczynają drewnieć tegoroczne pędy krzewów i drzew, zaczynają gromadzić składniki pokarmowe. Nawozy jesienne to sposób na lepsze przetrwanie roślin.

W OKRESIE JESIENNYM ROSLINIE POTRZEBNE SĄ INNE SKŁADNIKI DO PRZYGOTOWANIA SIĘ NA TRUDNY OKRES ZIMY .

Mogą okazać się bardzo potrzebne wczesną wiosną, gdy rośliny zaczną ruszać z wegetacją, a zastosowanie nawozów nie będzie jeszcze możliwe ze względu na zamrożone podłoże.

- lepsze przygotowanie roślin do zimy
- zwiększenie mrozoodporności
- lepszy start na wiosnę, obfitsze kwitnienie i plonowanie

W podstawowym składzie nawozy jesienne zawierają makroelementy - fosfor-bezpośrednio wpływa na prawidłowy rozwój systemu korzeniowego, kwitnienie, owocowanie oraz tworzenie nasion, a także na jakość gleby, w której roślina żyje.

Potas wpływa na wiele ważnych procesów, a mianowicie:

zwiększa krzewienie roślin i pobudza do wytwarzania nowych łodyg,

zwiększa odporność roślin na suszę,

zwiększa odporność roślin na choroby i wyleganie oraz mrozoodporność.

Magnez jest niezbędnym składnikiem między innymi dla roślin. Stanowi w nich budulec chlorofilu (zielone części rośliny) i dlatego też jest kluczowym elementem dla procesu fotosyntezy. Równocześnie odgrywa on istotną rolę w przepływie energii.

Mikroelementy - miedź, bor, żelazo i mangan. Składniki te nie ulegają wypłukaniu z gleby i okażą się przydatne wczesną wiosną. Jesienne podanie potasu pozwala też wielu roślinom lepiej przygotować się do zimy i przetrwania mrozów.

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 więdną 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 mieszkankami 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 w 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.a

Sadzonki wiśni ozdobnych

Wiśnie ozdobne są to drzewa ozdobne rozpowszechnione na całym świecie. Związane są one z szeroko pojętą kulturą Japońską, a dokładniej z Hanami - podczas tego święta podziwia się kwitnące wiśnie. W Polsce też możemy cieszyć się ich pięknem, gdyż w naszym klimacie czują się one całkiem dobrze. Jest to bardzo dekoracyjne drzewo. Nadaje się do sadzenia w grupach jak i jako soliter. W celu obfitego kwitnienia i ładnego pokroju należy koronę przycinać corocznie. Wiśnia ozdobna rośnie dobrze nawet na słabszej glebie. Warto ją sadzić w osłoniętych miejscach w ogrodzie oraz w chłodniejszych rejonach kraju dodatkowo stosować osłonę przed mrozami. Odmianą wiśni zasługującą na szczególną uwagę jest *Wiśnia pendula Śnieżna*. Koronę drzewa zdobią zwisające do samej ziemi gałęzie, które na przełomie marca i kwietnia obsypane są śnieżnobiałymi kwiatami. Jest to odmiana odporna na mrozy, jakie występują w naszym kraju. Interesującą odmianą jest również *Amanogawa* o pięknym, kolumnowym pokroju. Za to wspaniałe pełne kwiaty posiada odmiana *Royal Burgundy* jej liście mają też piękny czerwony kolor. Jeśli chodzi o wymagania to należy unikać stanowiska zbyt suchych dla wiśni. Mocno rosnące odmiany warto przycinać, nie tylko nadamy dzięki temu kształt koronie, ale też będzie nam obficie kwitła.

Drzewo Kwitnącej Wiśni

Drzewo Kwitnącej Wiśni kojarzone jest z Japonią - jest tam ono zdecydowanie najpopularniejsze. Wiśnie japońskie są dla Japończyków tak ważne, że obchodzą oni Hanami - Święto Kwitnącej Wiśni - stanowiące zapowiedź nadejścia wiosny. Wiśnia ozdobna to piękne i wdzięczne drzewo. Zapraszamy do zapoznania się z informacjami na temat jej sadzenia oraz odmian.

Sadzenie wiśni ozdobnej

Sadzonki wiśni ozdobnej należy zasadzić w ziemi przepuszczalnej, obfitej w odpowiednie składniki pokarmowe. Pożądana jest gleba umiarkowanie wilgotna i obojętny odczyn pH. Ważne, by ziemia nie była ciężka i gliniasta. Miejsce ma być ciepłe, nasłonecznione. Drzewo Kwitnącej Wiśni jest raczej odporne na mrozy, jednak niektóre odmiany warto okryć na zimę.

Wiśnia ozdobna szczepiona na pniu

Wiśnie ozdobne często szczepione są na pniu. Co to znaczy? Rośliny szczepione na pniu (pienne) uzyskuje się w ten sposób, że odmianę o walorach estetycznych szczepi się na innej roślinie, która stanowi swoistą podkładkę.

Wiśnia japońska - odmiany

Istnieje wiele ciekawych odmian wiśni ozdobnych: wiśnie piłkowane, wiśnie Brillant czy wiśnie osobliwe Umbraculifera.

Wiśnia piłkowana - odmiany

Odmiana Amanogawa

Ta odmiana posiada kolumnową, wąską koronę. Ma mniej więcej 6-7 metrów wysokości i do 3 metrów szerokości. Jej kwitnienie przypada na początku maja. Jej kwiaty są duże i jasnoróżowe. Są bardzo liczne i posiadają delikatny zapach. To drzewo potrzebuje okrycia na zimę, gdyż nie jest całkowicie odporne na minusowe temperatury.

Odmiana Kiku Shidare Sakura

Formę tego małego drzewa określić można jako "płaczącą" czy "parasolową" - za sprawą zwisających gałęzi. Kwiaty są efektowne, jasnoróżowe, pełne, zebrane w pęczki. Liście z zielonych stają się jesienią żółtopomarańczowe. Jej okres kwitnienia przypada na początku maja. Kiku Shidare Sakura osiąga wysokość 4-5 metrów.

Odmiana Kanzan

Gałęzie tej odmiany tworzą koronę w kształcie swoistego odwróconego stożka. Drzewo posiada różowe, pełne kwiaty, zwisające na szypułkach. Kanzan jest dość odporny na temperatury. Stanowi jedno z najpopularniejszych drzew wiśni ozdobnej.

Odmiana Shirofugen

Ta odmiana ma długi okres kwitnienia. Kwiaty tego drzewa są pełne, białe, a potem różowe. Pojawiają się one dość późno, zdarza się, że dopiero na początku czerwca. Jesienią liście stają się pomarańczowo-czerwone. Shirofugen osiąga wysokość 5-8 metrów.

Odmiana Royal Burgundy

Ta odmiana posiada ciemne, purpurowe liście. Jej czas kwitnienia przypada na maj. Jej ciemnoróżowe, pełne, pachnące lekko kwiaty wiszą na szypułkach.

Wiśnia japońska Brillant

Inną niż piłkowana odmianą jest wiśnia Brillant. To mały krzew lub niewielkie drzewo. Nadaje się ono do małych ogrodów. Osiąga 3 metry wysokości. Jest jedną z najwcześniejszych kwitnących wiśni - kwitnie już na początku marca. Jej kwiaty są białe, posiadają jednak lekko różowe zabarwienie. Ta odmiana preferuje miejsca nieco zacienione.

Wiśnia osobliwa Umbraculifera

To drzewo ma gęstą koronę, utrzymującą zaokrąglony kształt (bez konieczności przycinania), mogącą osiągnąć średnicę 4-5 metrów. Posiada małe, ciemnozielone liście, które na jesień stają się żółte i pomarańczowe. Białe, raczej drobne kwiaty kwitną w okolicach kwietnia i maja.

Uprawa roślin

Dzikie pędy

Nie tworzą dzikich pędów.

Nawadnianie

Zwykle rośliny w pojemnikach podlewa się raz dziennie za wyjątkiem cytrusów, które lubią suchsze ziemię.

Nawożenie

Na wiosnę wystarczy jednokrotne nawożenie nawozem pełnoskładnikowym, który należy wprowadzić bezpośrednio do ziemi. Najlepszym nawozem jest ten o długotrwałym działaniu, ponieważ dostarcza roślinie substancje odżywcze jedynie podczas dostatecznie wysokich temperaturach i według potrzeb rośliny.

Od początku sierpnia już nie należy nawozić, żeby rośliny mogły przygotować się do zimy w pełni rozwinięte!

Ochrona roślin

Główną przyczyną chorób roślin uprawianych w pojemnikach jest nieodpowiednie stanowisko, które może być zbyt wilgotne i zacienione. W przypadku ataku mszyc lub przędziorków należy zastosować odpowiednie preparaty chemiczne. Identyczne kroki należy podjąć w przypadku pojawienia się mączniaka na fuksjach.

Okres sadzenia

Najlepszą porą na sadzenie i przesadzanie jest wczesna wiosna.

Przycinanie

Przed zimowaniem pędy roślin warto lekko przyciąć. Po okresie zimowym i chłodnym, kiedy pojemniki z roślinami zostaną przeniesione na świeże powietrze należy je przyciąć do pożądanych kształtów. Latem zalecamy nie przycinać, ponieważ rośliny mogłyby stracić swoją naturalną urodę.

Sadzenie

Zastosować należy dostatecznie duże donice. Dno powinno mieć otwory i warstwę drenażową, żeby nadmiar wody mógł swobodnie odpływać. Wielkość donicy powinna być zawsze wprost proporcjonalna do wielkości rośliny. Niemal wszystkim roślinom pojemnikowym powodzi się w gliniasto - próchniczej ziemi. Najlepiej jest użyć gotowych mieszanych substratów. Dobra ziemia do sadzenia jest droższa, ale tylko mając najlepszą glebę można osiągnąć pożądany efekt!

Uprawa i pielęgnacja roślin

Rośliny do pojemników, które nie są zimoodporne np. agapant (Agapanthus), agawa, bieluń (Datura), dracena, eukaliptus, wawrzyn, mirt, oleander, figowiec (Ficus carica), palma, granatowiec, rozmaryn, juka (Yucca) itp. zalecamy latem uprawiać na zewnątrz, na świeżym powietrzu i suchym miejscu osłoniętym przed wiatrem. Jedynie aukuba (Aucuba) i fuksja lubią półcieniste lub cieniste stanowiska.

Zapylenie

W niniejszym poradniku temat zapylenia opisany jest wyłącznie w przypadku drzew owocowych.

Zimowa ochrona

Warunkiem dobrego przezimowania roślin pojemnikowych jest ochrona przed mrozem, przewiewne i niezbyt ciemne pomieszczenie, w którym zostaną umieszczone rośliny w okresie październik - kwiecień, a w regionach zagrożonych dłuższymi przymrozkami aż do maja. Podlewać należy według potrzeb, aczkolwiek bryła ziemna w żadnym wypadku nie może wyschnąć. Im cieplej jest w pomieszczeniu do przezimowania, tym większe zapotrzebowanie na wodę. Zimując w zbyt ciepłym, zamkniętym pomieszczeniu, rośliny mogą zostać zaatakowane przez tarcznię lub bawełnicę. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji należy zastosować odpowiedni preparat.