

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/barbula-klandonska-kew-blue-niebieska-magia-sadzonki-10-20-cm-p-1290.html>



BARBULA KLANDOŃSKA Kew Blue niebieska magia - sadzonki 10 / 20 cm

Cena	27,70 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	PRZEDSPRZEDAŻ (Wysyłka Marzec - Kwiecień)
Numer katalogowy	355488173
Kod producenta	00002562
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 
Rabaty	<small>3% od 300zł 6% od 1000zł 9% od 2000zł 12% od 5000zł</small>

Opis produktu

Barbula Klandońska Kew Blue - Magia Niebieskiego Lata

Barbula klandońska Kew Blue, znana również jako Omszał Kew Blue, to elegancki krzew, który wnosi do ogrodu akcent późnego lata i jesieni. Jej intensywnie niebieskie kwiaty, zebrane w gęste wiechy na szczytach pędów, stanowią wyjątkowo cenną ozdobę, gdy większość roślin przestaje już kwitnąć. Dopełnieniem niebieskich kwiatów są aromatyczne, srebrzysto-szare liście, które po potarciu wydzielają przyjemny, korzenny zapach. Jest to odmiana, która dzięki długiemu i obfitemu kwitnieniu oraz atrakcyjnemu pokrojowi, jest idealnym wyborem do słonecznych rabat, skalniaków i ogrodów w stylu śródziemnomorskim. Wybierając Kew Blue, sadzisz w swoim ogrodzie późne źródło nektaru dla motyli i pszczoł oraz pewność spektakularnego, niebieskiego widoku.

CAŁKOWITA WYSOKOŚĆ SADZONKI MIERZONA Z KORZENIEM 10- 20 CM

☐ CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

▣ **Długi Okres Kwitnienia:** Kwitnie bardzo obficie od lipca aż do pierwszych przymrozków, stanowiąc niezastąpione źródło koloru pod koniec sezonu.

▣ **Wyjątkowy Kolor Kwiatów:** Rodzi intensywnie ciemnoniebieskie kwiaty, które są rzadkością w letniej paletce barw.

▣ **Aromatyczne Liście:** Eliptyczne, pokryte srebrzystym meshkiem liście wydzielają przyjemny, aromatyczny zapach przy dotknięciu.

▣ **Niewielkie Wymiary:** Jest to krzew o umiarkowanym wzroście, osiągający docelowo 60-80 cm wysokości i podobną szerokość, idealny do małych ogrodów i uprawy w pojemnikach.

▣ **Miododajność:** Kwiaty są bardzo chętnie odwiedzane przez pszczoły, motyle i inne owady zapylające, wspierając bioróżnorodność.

▣ ZALETY OFEROWANEJ SADZONKI

▣ **Wysokość Dostosowana do Transportu:** Sadzonka o wysokości około 10- 20 cm jest przygotowana do bezpiecznej wysyłki i szybkiego przyjęcia się.

▣ **Odkryty zabezpieczony korzeń:** System korzeniowy jest dobrze rozwinięty i zabezpieczony, co minimalizuje stres po posadzeniu i gwarantuje szybki start.

▣ **Gwarancja i Gatunku:** Otrzymujesz zdrową, silną i w pełni ukorzenioną roślinę z legalnego źródła.

▣ **Gotowość do Sadzenia:** Roślina jest przygotowana do natychmiastowego wysadzenia w gruncie lub w większej donicy.

▣ KORZYŚCI DLA KUPUJĄCEGO

▣ **Łatwość Uprawy:** Wymaga słonecznego stanowiska i przepuszczalnej gleby; jest odporna na suszę po ukorzenieniu, a zimowe cięcie wiosenne zapewnia obfite kwitnienie.

▣ **Idealna do Kompozycji:** Jej szary kolor liści i ciemny błękit kwiatów pięknie kontrastuje z żółtymi i różowymi bylinami.

▣ **Całoroczna Atrakcyjność:** Od wiosny ozdoba dzięki srebrnym liściom, a od lata do jesieni dzięki spektakularnym kwiatom.

PAMIĘTAJ: Barbula 'Kew Blue' wymaga wiosennego, silnego przycięcia (do wysokości ok. 10-15 cm nad ziemią), aby zachować zwarty pokrój i stymulować obfite kwitnienie na nowych pędach. W chłodniejszych rejonach może wymagać lekkiego okrycia na zimę.

Dodaj do koszyka i ciesz się magią intensywnego, niebieskiego kwitnienia w swoim jesiennym ogrodzie!

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/krzaczką.
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 ROZWIĘTA 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 roślin

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.

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 - próchnicznej 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.