

Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/rozchodnik-firecracker-sadzonki-5-10-cm-p-1349.html>



ROZCHODNIK FIRECRACKER - sadzonki 5 / 10 cm

Cena	27,70 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 - 4 dni roboczych
Numer katalogowy	359352081
Kod producenta	00002957
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	3% od 300zł 6% od 1000zł 9% od 2000zł 12% od 5000zł

Opis produktu

Rozchodnik FIRECRACKER - Rubinowa Eksplozja na Skalniaku

Rozchodnik 'Firecracker' to nowoczesna, niezwykle ceniona odmiana, która od momentu pojawienia się w ogrodach stała się symbolem intensywnego koloru i niezawodności. Jego liście, o charakterystycznej, głębokiej barwie burgunda, wyróżniają się na tle innych roślin niespotykanym blaskiem przypominającym drogocenne rubiny. Jest to roślina niezwykle wytrzymała i mało wymagająca, co czyni ją doskonałym wyborem zarówno dla początkujących ogrodników, jak i kolekcjonerów nowoczesnych bylin. Wybierając Firecracker, zapraszasz do swojego ogrodu niezwykle kontrast i gwarancję zdrowych, barwnych kobierców cieszących oko przez cały sezon.

Całkowita wysokość sadzonki mierzona z korzeniem 5-10 cm.

LIŚCIE I KWIATY

Rozchodnik Firecracker rośnie umiarkowanie silnie, tworząc gęsty, niski dywan, który z czasem pięknie się zagęszcza i

rozsztata na boki. Liście są mięsiste, o lśniącej, ciemnoczerwonej skorce, ktora w pełnym soncu nabiera wyatkowo nasyconego, niemal purpurowego odcienia. Pod koniec lata nad dywanem liści pojawiają się baldachy rozowych, bardzo atrakcyjnych kwiat, ktore stanowi idealny dodatek do ogrodowych kompozycji. Kwiaty są idealne jako pożytek dla pszcz oraz kolorystyczny akcent ożywiający skalniaki. Peni kwitnienia osiągają zazwyczaj w sierpniu i wrześniu.

ODPORNOŚĆ

Firecracker to odmiana o bardzo wysokiej mrozoodporności, co pozwala na jej bezpieczną upraw w trudniejszych warunkach klimatycznych Polski bez koniecznoi okrywania. Wykazuje rownie ogromną naturalną odporno na suszę oraz wikszo chorób dręczących byliny, dzięki czemu nie wymaga intensywnej opieki ani ochrony chemicznej. Jest to roślina długowieczna, ktora przy minimalnym zainteresowaniu odwdzięcza się zdrowym wzrostem i utrzymaniem intensywnego koloru przez wiele lat.

ROZRZASTANIE I KWITNIENIE

Pierwszych, rozowych kwiatostanów możesz spodziewa si już w pierwszym roku po posadzeniu. Roślina rozrasta się regularnie i bardzo obficie, tworząc zwarte, barwne poduszki. Ze względu na gęsty pokrój, rozchodnik ten doskonale ogranicza wyrastanie chwastów, co pozwala zachowa czysto i estetyk rabat na dłużej. Jest to odmiana, ktora najlepiej wygląda sadzona w grupach, stanowiąc najzdrowszą i najbardziej odporną ozdob prosto z domowego skalniaka.

WYMAGANIA I UPRAWA

Rozchodniki najlepiej czuj się na glebach przepuszczalnych, lekkich i piaszczysto-żwirowych. Firecracker uwielbia stanowiska słoneczne i otwarte – sonce jest kluczowe, aby liście nabra swojej legendarnej, rubinowej barwy. Młode sadzonki warto po posadzeniu umiarkowanie podlewać, jednak starsze rośliny doskonale radz sobie z niedoborami wody. Zalecane pH gleby powinno oscylawa w granicach obojtnych (6,5-7,0). Odpowiednie przygotowanie podłoża i słoneczna wystawa zapewni roślinie idealny start i dynamiczny rozwój systemu korzeniowego.

TRANSPORT

Towar jest perfekcyjnie pakowany, z korzeniami umieszczonymi w wilgotnej ziemi bez donicy, eliminując ryzyko uszkodzenia podczas transportu. Rośliny są zabezpieczone w worku foliowym, a caoc jest starannie owinięta specjalną foli, aby dotarła do Ciebie w nienaruszonym stanie. Rozchodnik Firecracker to rubinowy skarb w Twoim ogrodzie i ųródo najpiękniejszych kolorów, ktore zachwyc każdego miłośnika naturalnych form.

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 rolink i zasypujemy ziemi.
4. Ważne: roślina ma być na srodku wykopanego dołka oraz ziemia ma być delikatnie ubita wokt pnia drzewka/krzaczka.
5. Nie dajemy ųadnego obornika i nawozu pod korzenie ponieważ może tylko popali młode pędy korzeniowe.
6. Na koniec podlewamy rolin (około 10 litrów wody) - w okresie obfitych opadów nie trzeba tak obficie podlewać po posadzeniu.
7. Jeżeli drzewko jest małe, dobrze jest wbic obok palik zabezpieczający.
8. Jeżeli sadzimy rośliny w polu lub na otwartej przestrzeni dobrze jest drzewko zabezpieczyć siatk przeciw dzikiej zwierzynie.
9. Po zakończeniu sadzenia trzeba delikatnie rolin nawoic nawozem granulowanym wieloskładnikowym posypując wokt rośliny garstk na 1 rolin czyli +- 1 czubata yka od zupy.
10. Po posadzeniu w okresie suszy podlewamy raz dziennie a nawet rano i wieczorem.
11. Po tygodniu od sadzenia jest dobrze zapobiegawczo wykona oprysk od grzyba Topsinem a za 14 dni dobrze jest opryska rownie zapobiegawczo od robaka Mospilanem, ten srodek jest tani i bardzo dobry ponieważ jest to srodek ktory działa w wysokich temperaturach oraz gboko wnika w rolin i ją dobrze zabezpiecza od szkodników.
12. Rośliny w okresie wiosennym w naturalny sposób nie mają liści dzięki czemu lepiej znosz czas przewozu , natomiast w okresie jesiennym rośliny w naturalny sposób mają już liście przebarwiajce się na ųto, czerwono brązowo lub już ich tez nie mają – po prostu roślina zaczyna przygotowywa się do odpoczynku zimowego.

Kiedy Kupi?

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 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, bielun (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.

Zapylanie

W niniejszym poradniku temat zapyłania 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.