

Link do produktu: <https://ogrodymazowsze.pl/hortensja-pistacjowo-rozowa-na-pniu-sadzonki-70-100-cm-p-949.html>



HORTENSJA pistacjowo-różowa na pniu - sadzonki 70 / 100 cm

| | |
|--------------------|---|
| Cena | 90,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 7 - 10 dni roboczych |
| Kod producenta | 00002172 |
| 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

Hortensja pistacjowo-różowa na pniu: Uroczy Krzew o Wyjątkowych Kwiatostanach

Całkowita wysokość sadzonki z gorzeniem 70-100 cm

Opis Ogólny: Hortensja pistacjowo-różowa to urocze drzewko na pniu o wyjątkowych kwiatostanach, który zachwyca swoim bujnym kwitnieniem i dekoracyjnym pokrojem. Osiągając wysokość od 1,5 do 2 metrów, jest idealnym dodatkiem do ogrodu, zarówno jako pojedynczy okaz, jak i tło dla innych roślin.

Kwitnienie i Kwiaty: W połowie lipca obdarza ogrody ogromnymi kwiatostanami o średnicy 20-30 cm, które zachwycają intensywną zielono-pistacjową barwą. Kwiaty te stopniowo jaśnieją w sierpniu, utrzymując swoje piękno przez całe lato. Podczas przekwitania pod koniec lata, kwiaty przybierają delikatne różowe odcienie. Nieścięte kwiaty mogą zdobić roślinę nawet przez zimę.

Wysokość i Pielęgnacja: Hortensja szybko rośnie, pod warunkiem zapewnienia jej odpowiednich warunków, takich jak kwaśna gleba i regularne nawożenie. Jest to roślina mrozoodporna, hodowana w Polsce, co sprawia, że nie wymaga specjalnych zabezpieczeń na zimę.

Nawożenie i Gleba: Aby zachować bujne kwitnienie, hortensję warto regularnie nawozić nawozami przeznaczonymi specjalnie dla hortensji lub kwaśnolubnych roślin. Gleba dla hortensji powinna być żyzna i próchnicza, o kwaśnym pH (od 4,5

do 5,5). W przypadku zbyt zasadowej gleby, można ją zakwasić dodając kwaśny torf ogrodniczy lub stosując preparaty zakwaszające.

Stanowisko i Wymagania: Najlepiej rośnie w półcieniu, gdzie łatwiej utrzymać wilgoć gleby, ale równie dobrze kwitnie w pełnym słońcu. Ważne jest regularne nawadnianie, szczególnie w okresach suszy, oraz ściółkowanie gleby, co pomaga utrzymać wilgoć i zapobiega nadmiernemu przesuszeniu.

Barwa Kwiatów: Na kolor kwiatów hortensji można wpłynąć poprzez regulację kwasowości gleby. Na glebach bardziej zasadowych, kwiaty będą różowe lub czerwone, podczas gdy na zakwaszonej glebie uzyska się niebieskie odcienie. Stosowanie ałunu potasowego lub glinowego, oraz wyściółkowanie powierzchni gleby torfem wysokim lub kompostem korowym, może pomóc w uzyskaniu pożądanego koloru kwiatów.

To niezwykle wdzięczna roślina, odporna na choroby i szkodniki, który wspaniale ozdobi każdy ogród swoimi pięknymi, wielobarwnymi kwiatami.

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 ROZWIINIĘTA 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.