


Link do produktu: <https://ogrodymazowsze.pl/hortensja-mega-pearl-na-pniu-sadzonki-140-160-cm-p-787.html>



## HORTENSJA MEGA PEARL na pniu - sadzonki 140 / 160 cm

Cena	<b>129,80 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 - 4 dni roboczych</b>
Kod producenta	<b>00001973</b>
Producent	<b>Gospodarstwo Rolne</b>
Informacje	<b>Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT</b>
Dokument sprzedaży	<b>Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony</b>
Transport	<b>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.</b>
Dostawa	<b>Paczki dostarcza </b>

### Opis produktu

Hortensja Mega Pearl sadzonki 140 / 160 cm

Hortensja Mega Pearl na Pniu to niezwykle efektowna i elegancka roślina, która doda niepowtarzalnego uroku Twojemu ogrodowi. Jeśli marzysz o pięknie kwitnącym drzewku, które będzie stanowić centralny punkt Twojego ogrodu lub tarasu, to ta hortensja spełni Twoje oczekiwania.

1. Unikalny kształt: Roślina ta jest podtrzymywana na solidnym pniu, co nadaje jej wyjątkowy, drzewkowy kształt. Kwiaty hortensji Mega Pearl są pełne i kuliste, przypominają delikatne perełki. Kwiaty hortensji Mega Pearl na Pniu są intensywnie białe, co tworzy efektowny kontrast z ciemnozielonymi liśćmi i pniem. To roślina, która przyciąga uwagę i dodaje elegancji każdemu otoczeniu. Wieloletnia trwałość: Hortensja Mega Pearl na Pniu to roślina wieloletnia, która przez wiele sezonów będzie cieszyć Cię swoim kwitnieniem i pięknem. To inwestycja w długotrwałą ozdobę ogrodu. Łatwa pielęgnacja: Mimo swojego okazałego wyglądu, hortensja Mega Pearl na Pniu nie jest wymagająca w pielęgnacji. Wymaga regularnego podlewania i nawożenia oraz miejsca w półcieniu lub lekkim cieniu. Zastosowanie: Ta hortensja na pniu doskonale sprawdzi się jako centralny akcent ogrodu lub tarasu. Możesz ją umieścić w donicy na patio lub w ziemi ogrodowej. To również doskonała roślina do tworzenia efektownych kompozycji ogrodowych.

Ozdób swój ogród oryginalną Hortensją Mega Pearl na Pniu i stwórz niezapomniany, kwitnący raj w swoim otoczeniu. To roślina, która przyciąga spojrzenia i dodaje wyjątkowego uroku każdemu ogrodowi. Niezależnie od tego, czy jesteś doświadczonym ogrodnikiem, czy dopiero zaczynasz swoją przygodę z ogrodnictwem, Hortensja Mega Pearl na Pniu będzie

doskonałym wyborem, który podkreśli piękno Twojego otoczenia i zachwyci Twoje zmysły.

**Kwitnienie:** Hortensja Mega Pearl na Pniu jest znana ze swojego długotrwałego okresu kwitnienia, który zazwyczaj rozpoczyna się na początku lata i utrzymuje się aż do późnej jesieni. Kwiaty są obfite i trwają przez wiele tygodni, tworząc spektakularny widok.

**Zmienność barwy:** Co sprawia, że ta roślina jest jeszcze bardziej fascynująca, to fakt, że barwa kwiatów może ulec zmianie w zależności od pH gleby. W kwaśnej glebie kwiaty pozostaną białe, podczas gdy w alkalicznej glebie mogą przybrać różowy lub niebieski odcień, co daje Ci możliwość dostosowania wyglądu ogrodu do swoich preferencji.

**Odporność na mrozy:** Hortensja Mega Pearl na Pniu jest mrozoodporna w większości stref klimatycznych, co oznacza, że może przetrwać surowe zimy. Jednak w miejscach o bardzo zimnych zimach może wymagać dodatkowej ochrony, takiej jak okrycie.

Drzewkowata forma tej hortensji na pniu osiąga zazwyczaj około 80-100 centymetrów wysokości, co sprawia, że jest idealnym wyborem do małych i średnich ogrodów oraz do kontenerów na tarasie czy balkonie. Aby zachować obfite kwitnienie, zaleca się przycinanie hortensji Mega Pearl na wiosnę, usuwając stare, martwe pędy. To pozwoli roślinie skoncentrować swoją energię na produkcji nowych pędów i kwiatów.

Hortensja Mega Pearl na Pniu to roślina, która nie tylko zachwyci swoim wyjątkowym wyglądem i kwitnieniem, ale także jest łatwa w pielęgnacji. Jej zdolność do dostosowywania barwy kwiatów do pH gleby dodaje elementu niespodzianki i kreatywności do Twojego ogrodu. Długotrwałe kwitnienie i wyjątkowy kształt sprawiają, że jest to roślina, która z pewnością przyciągnie uwagę i zadowoli każdego ogrodnika.

## 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 wędną 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 tarcznięki lub bawełnice. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji należy zastosować odpowiedni preparat.