


Link do produktu: <https://drzewka-owocowe.pl/hortensja-polar-bear-na-pniu-kremowa-sadzonki-100-120-cm-p-786.html>



## HORTENSJA POLAR BEAR na pniu kremowa - sadzonki 100 / 120 cm

Cena	<b>101,60 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>7 - 10 dni roboczych</b>
Kod producenta	<b>00001972</b>
Producent	<b>Gospodarstwo Rolne</b>
Informacje	<b>Nasze rośliny pochodzą wyłącznie z własnych lub sprawdzonych upraw., Nad całym procesem czuwa PIORIN (Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa)</b>
Dokument sprzedaży	<b>Na życzenie kupującego wystawiamy Rachunek Uproszczony</b>
Transport	<b>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.</b>
Dostawa	<b>Paczki dostarcza </b>
Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT	<b>Jesteśmy gospodarstwem rolnym i nie jesteśmy płatnikiem VAT</b>
Rabaty	<small>3% od 300zł   6% od 1000zł   9% od 2000zł   12% od 5000zł</small>

### Opis produktu

**HORTENSJA POLAR BEAR** NA PNIU KREMOWA ODPORNA NA NASZE WARUNKI KLIMATYCZNE

sadzonka wysokości całkowitej **100 - 120** cm

**Hortensja Polar Bear na Pniu: Elegancka i Efektowna Ozdoba**

Hortensja Polar Bear na pniu to wyjątkowa roślina ozdobna, charakteryzująca się dużymi kwiatostanami o niezwykłym różowo-białym zabarwieniu. Dorastając do około 2-3 metrów wysokości, ta odmiana może być wyprowadzana na jednym pniu,

tworząc efektowny bukiet kwiatostanów na swojej koronie, co stanowi przepiękną dekorację zarówno w donicach, jak i w ogrodzie.

#### **Odporność i Łatwa Pielęgnacja:**

Hortensja Polar Bear jest bardzo odporna na zanieczyszczenia powietrza oraz mróz, co sprawia, że nie wymaga specjalnych zabezpieczeń zimą. Dodatkowo, jej wysoka odporność na choroby grzybowe i szkodniki czyni ją idealnym wyborem dla osób ceniących sobie niskie wymagania pielęgnacyjne.

#### **Nawożenie i Gleba:**

W okresie kwitnienia, warto regularnie nawozić hortensję nawozami dedykowanymi dla hortensji lub kwaśnolubnych roślin. Gleba dla hortensji powinna być żyzna, próchnicza i kwaśna, o pH wynoszącym od 4,5 do 5,5. Jeśli liście stają się jasnozielone lub żółte, oznacza to zbyt zasadowy odczyn gleby, wówczas zaleca się dodanie do ziemi kwaśnego torfu ogrodniczego lub zakwasiciela do ziemi.

#### **Stanowisko i Nawadnianie:**

Hortensja najlepiej rośnie w półcieniu, gdzie łatwiej utrzymać wilgoć gleby, choć kwitnie obficie na słońcu. Regularne nawadnianie, zwłaszcza w okresach suszy, oraz ściółkowanie gleby pomagają utrzymać odpowiednią wilgotność.

#### **Kolor Kwiatów:**

Aby wpłynąć na kolor kwiatów hortensji, można regulować kwasowość ziemi. Na glebach bardziej zasadowych kwiaty będą różowe lub czerwone. Aby uzyskać niebieską barwę kwiatów, glebę należy zakwaszyć, stosując siarczan amonu lub siarczan potasu, lub podlewając roślinę roztworem ałunu potasowego lub ałunu glinowego.

Hortensja Polar Bear na pniu to nie tylko piękna ozdoba ogrodu, ale także roślina łatwa w pielęgnacji i odporna na warunki atmosferyczne, która sprawi, że Twój ogród rozkwitnie wspaniałymi kolorami i aromatami.

## 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 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.