



profesjonalne podłoża torfowe i torfy







Botanica Professional to pełna gama specjalistycznych podłoży torfowych. Perfekcyjnie opracowane kompozycje stanowią o korzyściach użycia substratów Botanica do szczególnych upraw, specyficznych i wymagających roślin.

Dzięki swojej wysokiej jakości oraz powtarzalności, substraty Botanica Professional sprawdzają przy hodowli roślin w różnych warunkach. Każda receptura substratu to efekt wieloletnich doświadczeń oraz wielokrotnie próbowanych i testowanych składów. Pełen profesjonalizm i zaangażowanie podczas produkcji, powodują, że substraty Botanica Professional zaspokajają oczekiwania najbardziej wymagających ogrodników i zdobywają coraz większą popularność na całym świecie.

Konsultacje naszych ekspertów, a także najwyższej jakości surowce, umożliwiają stworzenie szerokiego spektrum wyjątkowych mieszanek substratów idealnie dopasowanych do potrzeb naszych klientów.

Badania nad nowymi, innowacyjnymi rozwiązaniami w dziedzinie podłoży torfowych prowadzone są przez naukowców w kilku laboratoriach w Europie.

Dzięki wysokim standardom produkcji nasi klienci zawsze otrzymują towar najwyższej klasy. Próbkę z każdej wypuszczonej na rynek partii substratów Botanica Professional są przechowywane w laboratorium zakładu, by zapewnić najlepszą jakość kontroli.

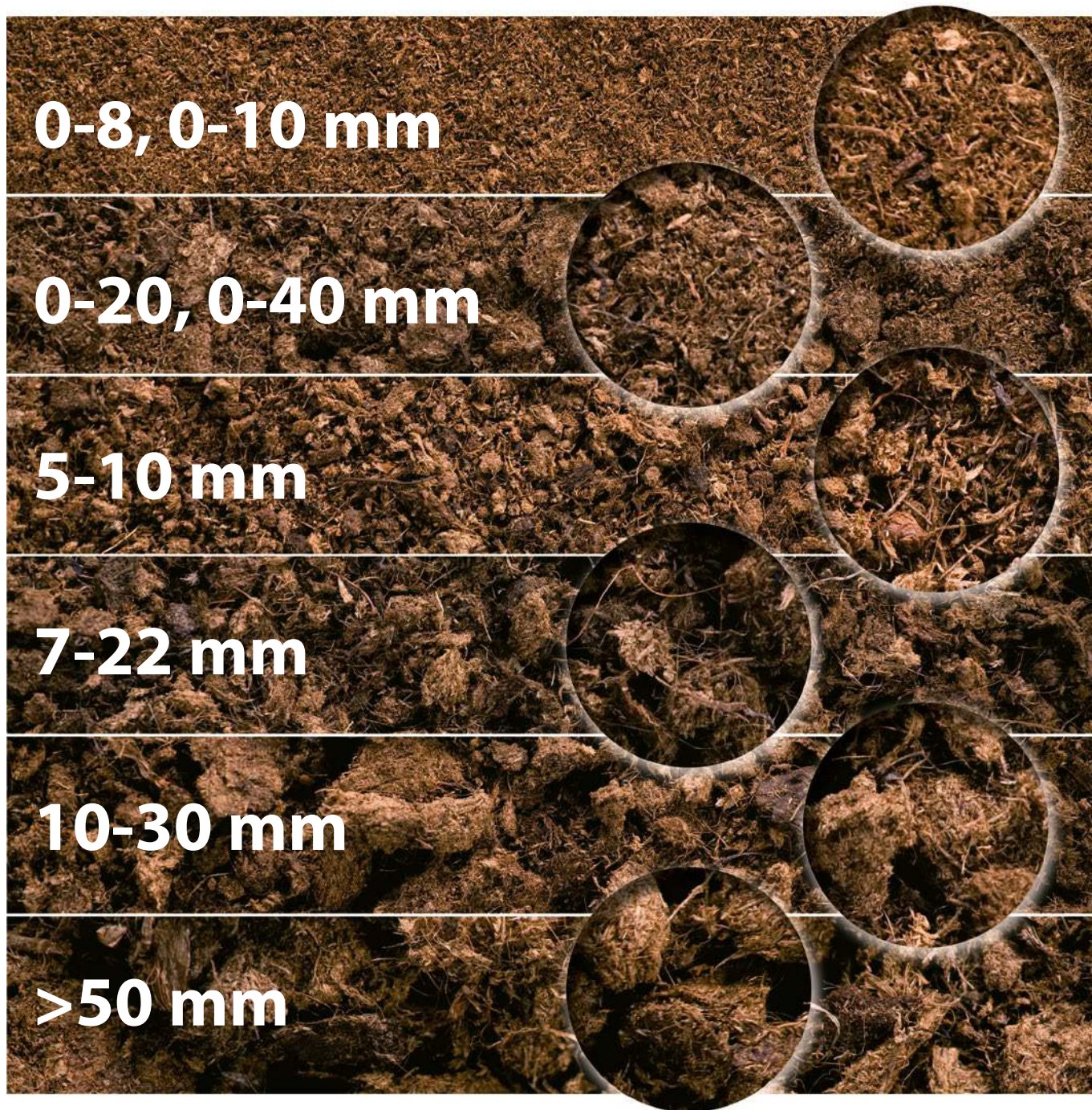
TORF KWAŚNY i ODKWASZONY

Torf sphagnowy Botanica Professional pochodzi z najlepszych torfowisk w Europie. To profesjonalnie dobrana mieszanka torfu zbieranego nowoczesną techniką frezową oraz torfu cegiełkowego. W naszej ofercie znajdują Państwo torf kwaśny o odczynie pH 3,5 - 4,5 oraz torf odkwaszony o odczynie pH 5,5 - 6,5.

Zarówno torf kwaśny, jak i torf odkwaszony stanowią doskonałą bazę do produkcji własnych podłoży. Nie zawierają nawozu. Regulują stosunki wodno-powietrzne, poprawiają strukturę gleb słabych, ciężkich i zlewnych. Torf kwaśny, a także torf odkwaszony mogą być dodatkiem do kompostów, wspomagają powstawanie humusu. Torf Botanica Professional zawiera łatwo rozkładalną materię organiczną, dzięki czemu dostarcza próchnicy.

Dostępne opakowania: 80 litrów, 250 litrów, big bal





W portfolio Botanica Professional znajdują Państwo TORF KWAŚNY, TORF ODKWASZONY oraz PROFESJONALNE PODŁOŻA TORFOWE dostępne w różnych frakcjach ziarnistości. W ofercie dostępne są zarówno torfy frezerowe, jak i cegiełkowe o frakcjach: 0-5, 0-10, 0-20, 0-40, 5-10, 7-20, 10-30, 20-40, >50. W konsultacji z naszymi ekspertami mogą Państwo stworzyć optymalną dla siebie mieszankę torfu frezerowego i cegiełkowego.

PODŁOŻE KWIATOWE

Podłoże kwiatowe przeznaczone jest dla roślin ozdobnych, przede wszystkim kwiatów balkonowo-rabatowych. Jego unikalna struktura znacząco poprawia właściwości gleby w każdym ogrodzie.

Kompozycja torfów frezerowych i cegiełkowych, a także starannie dobrana proporcja między torfem jasnym a ciemnym powoduje, że podłoże kwiatowe idealnie przyjmuje i utrzymuje wilgoć. Doskonałe właściwości powietrzno-absorbcyjne gwarantują roślinom optymalne warunki do rozwoju. Zastosowano nawóz typu NPK + mikroelementy w ilości 1 kg na 1 m³. Odczyn pH mieści się w przedziale 5,5 – 6,5. Włączenie do składu FIBA ZORB sprawia, iż podłoże utrzymuje stałą, odpowiednią wilgotność.

Podłoże kwiatowe Botanica Professional znakomicie sprawdzi się przy doniczkowaniu kwiatów i bylin.

Dostępne opakowania: 50 litrów, 80 litrów, 250 litrów, big bal



6



PODŁOŻE WARZYWNE

Podłoże warzywne marki Botanica Professional przeznaczone jest wyłącznie do uprawy warzyw w zaawansowanej fazie rozwoju, dlatego nie powinno być stosowane do produkcji rozsad.

Wyważona mieszanka wysokogatunkowego torfu jasnego oraz torfu ciemnego, pochodzi z najlepszych europejskich zakładów torfowych. Strukturę podłoża Botanica Professional tworzą torfy zbierane nowoczesną technologią frezerową, a także najwyższej jakości torf cegiełkowy.

Kompozycja torfów optymalizuje poziom niezbędnej dla roślin wilgoci. Nawóz typu NPK wzbogacony o mikroelementy w ilości 1kg na 1m³ pokrywa zapotrzebowanie roślin w pierwszych dwóch, trzech tygodniach po ich wysadzeniu w podłoże. Odczyn pH regulowany kredą wynosi 5,5 – 6,5. Nawilżacz FIBA ZORB zastosowany w podłożu warzywnym gwarantuje utrzymanie korzystnych właściwości, a także odpowiednią wilgotność podłoża.

Podłoże warzywne jest idealne do uprawy warzyw, m.in.: pomidora, ogórka, papryki.

Dostępne opakowania: 50 litrów, 80 litrów, 250 litrów, big bal



Lapas, Smārdes pag.
Tukuma novads, Ļotwa, LV-3129
www.siluflorea.eu, polska@siluflorea.eu

PODŁOŻE DO WYSIEWU I PIKOWANIA

Produkcja rozsady co roku decyduje o powodzeniu w uprawie warzyw. Ten krótki i ważny moment decyduje o końcowych plonach.

Zastosowanie podłoża Botanica Professional pozwoli Państwu zminimalizować ryzyko. Podłoże do wysiewu i pikowania marki Botanica Professional to doskonale dobrana mieszanka torfu jasnego i ciemnego, która zapewnia na utrzymanie optymalnych warunków wilgotnościowych dla roślin. Kompozycja torfu cegiełkowego i frezerowego oraz drobna struktura podłoża stwarzają idealne warunki we wczesnych stadiach rozwojowych, a także gwarantują utrzymanie stosownych warunków powietrznych. Podłoże do wysiewu i pikowania zostało wzbogacone odpowiednią dawką nawozu oraz mikroelementów dla roślin we wczesnym stadium rozwoju. Dodatek piasku kwarcowego oraz nawilżacza FIBA ZORB, a także nowoczesny proces produkcji powodują, że podłoże marki Botanica Professional idealnie nadaje się do produkcji rozsady warzyw i innych roślin rozmnażanych z nasion.

Podłoże do wysiewu i pikowania jest najbardziej efektywne przy produkcji rozsady:

- roślin psiankowatych m.in.: pomidor, papryka, oierzyna
- roślin dyniowatych m.in.: ogórek, melon
- roślin kapustnych m.in.: kapusta głowiasta, brukselska, pekińska, kalafior, brokuł, kalarepa
- roślin liściastych m.in.: sałata, seler naciowy

Dostępne opakowania: 80 litrów, big bal



PODŁOŻE DO IGLAKÓW

Wśród produktów marki Botanica Professional znajdują Państwo także podłoże przeznaczone dla roślin iglastych.

Ten substrat został sporządzony z doskonale dobranej mieszanki torfu jasnego i ciemnego wzbogaconej przekompostowaną korą sosnową.

A nowoczesna technologia produkcji zapewnia wysoką powtarzalność produktu. Podłoże do iglaków zawiera wieloskładnikowy nawóz z makro i mikro elementami. Odczyn substratu pH między 4 a 5 sprawia, że podłoże jest idealne dla drzewek i krzewów iglastych. Substrat do iglaków został wzbogacony też nawozem PGMiX w ilości 1kg na 1m³. By zapewnić podłożu stabilne utrzymywanie wilgoci dodaliśmy substancję FIBA ZORB w ilości 100g na 1m³. Warto dodać, że odpowiednio dobrane komponenty podłoża wpływają na intensywną zieleń hodowanych drzew i krzewów.

Podłoże do iglaków polecamy do zastosowania w uprawie: sosny, cyprysa, jodły, świerku, modrzewia, żywotnika, jałowca, cisa.

Dostępne opakowania: 50 litrów, 250 litrów, big bal



Lapas, Smārdes pag.
Tukuma novads, Ļotwa, LV-3129
www.siluflorea.eu, polska@siluflorea.eu

SUBSTRATY I NAWOŻENIE

Stopień wyspecjalizowania producentów roślin jest obecnie bardzo wysoki. A co za tym idzie, ich oczekiwania wobec podłoży torfowych są coraz większe. Doskonale zdają sobie sprawę z kluczowych dla osiągnięcia sukcesu etapów produkcji, takich jak dobór właściwego podłoża czy też zastosowanie najlepszych, profesjonalnych nawozów.

Wychodząc naprzeciw tym oczekiwaniom oferujemy produkt niezawodny i kompleksowy. Oferujemy: podłoża torfowe wzbogacone nawozami najwyższej jakości.

Dzięki wspólnym doświadczeniom, w ofercie Botanica Professional znajdują się podłoża torfowe specjalnie przygotowane do upraw pojemnikowych w szkółkach i do innych roślin ozdobnych.

Odpowiednio dobrane oraz dokładnie wymieszane podłoża torfowe wzbogacone w nawozy startowe gwarantują systematyczne odżywianie rośliny. Marka Botanica Professional proponuje Państwu podłoża torfowe wzbogacone nawozami, które dzięki idealnie wypracowanym kompozycjom, zapewniają najwyższą jakość roślin.

Wszystkie podłoża torfowe z podstawowej oferty produktów marki Botanica Professional zawierają dawki startowe nawozów mineralnych. Jednak aby zapewnić roślinom prawidłowy rozwój w trakcie sezonu wegetacyjnego należy odpowiednio uzupełniać składniki mineralne.

Przed użyciem podłoża, należy pamiętać o wysypaniu go z opakowania na dobę przed zastosowaniem oraz o odpowiednim przemieszaniu. W razie potrzeby należy je również zwilżyć.

Podłoża torfowe należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu oraz zabezpieczać przed negatywnym działaniem warunków atmosferycznych, a w szczególności chronić przed działaniem promieni słonecznych.

Ewentualna odpowiedzialność za obecność organizmów saprofitycznych nie będzie uznawana.



Zeskanuj aparatem telefonu, aby dowiedzieć się więcej



www.siluflorea.eu/botanica



Informacje zawarte w katalogu produktów marki Botanica Professional zostały przygotowane wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią podstawy do reklamacji i innych roszczeń.

Lapas, Smārdes pag.
Tukuma novads, Ļotwa, LV-3129
www.siluflorea.eu, polska@siluflorea.eu





Lapas, Smārdes pag.
Tukuma novads, Ļotva, LV-3129
polska@siluflora.eu
www.siluflora.eu