

Link do produktu: <https://www.shop.qualified.pl/platinum-soil-8-litrow-p-2.html>

Platinum Soil 8 litrów

Cena brutto	165,50 zł
Cena netto	134,55 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	JUN Company Limited (Japan)

Opis produktu

Japońskie aktywne podłoże akwarystyczne z naturalnej ziemi. Podłoże **Platinum Soil** pozwala na uzyskanie bardzo dekoracyjnego i efektownego zbiornika roślinnego. Ciemna barwa podłoża uwydatnia zielone i czerwone kolory liści i pędów roślin. Podłoże w naturalny sposób reguluje parametry wody w akwarium obniżając wartość parametrów *pH*, *GH* i *KH*. **Platinum Soil** tworzy miękką, lekko kwaśną wodę, idealną dla krewetek, ryb słodkowodnych i roślin. Świetnie nadaje się jako podłoże do hodowli krewetek. Zawiera duże ilości stopniowo uwalnianych składników odżywczych i zapewnia zrównoważony wzrost nawet dla najbardziej wymagających roślin akwariowych. Porowata struktura podłoża czyni je doskonałym siedliskiem wspierającym rozwój bakterii nitryfikacyjnych. Usuwa zabarwienie wody pochodzące od korzeni ozdobnych umieszczonych w akwarium. Dzięki doskonałym własnościom filtracyjno-sorpcyjnym pomaga w utrzymaniu stabilnej, zdrowej, czystej i krystalicznej wody w zbiorniku wodnym.

Podłoże występuje w dwóch barwach: czarnym **Platinum Soil black** i ciemno brązowym **Platinum Soil brown**.

Dostępne opakowania:

8 litrów, 3 litry, 1 litr.

Sposób użycia:

Nie płukać podłoża przed użyciem. Umieścić odpowiednią ilość podłoża w akwarium. Dobrze jest zwilżyć podłoże przed posadzeniem roślin i ułożeniem aranżacji. Napełnić zbiornik bardzo powoli, tak żeby uniknąć wymywania substancji odżywczych z podłoża. Po zalaniu zbiornika woda może być mętna. Zmętnienie powinno ustąpić po paru godzinach przy sprawnie działającej filtracji. Na powierzchni tafli wody może wystąpić film. Nie ma to wpływu na jakość wody. Może być usunięty ręcznie albo po przez cyrkulację wody. Po otwarciu opakowania najlepiej zużyć całą zawartość. Podłoże posiada naturalną wilgotność i nie można dopuścić do wyschnięcia granulek. W przeciwnym wypadku może dojść do rozpadu suchych granulek podłoża w kontakcie z wodą. Jeśli jest potrzeba przechowywania podłoża to powinno być przechowywane w zamkniętym oryginalnym opakowaniu, które posiada mikrowentylację. Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25 °C.

Polecamy przeczytanie tekstu o starcie zbiornika na podłożu aktywnym Master Soil - Platinum Soil. Gdzie znajduje się wiele przydatnych informacji oraz sposób postępowania aby uniknąć pospolitych błędów. Link poniżej:

[Start zbiornika na podłożu aktywnym. Jak skutecznie wystartować zbiornik na Master Soil.](#)

Rekomendowane ilości podłoża:

Akwarium 35 litrów 6 – 8 litrów podłoża
Akwarium 57 litrów 8 – 12 litrów podłoża
Akwarium 157 litrów 24 – 32 litrów podłoża

Zalety:

- bardzo szybko krystalizuje wodę
- obniża i stabilizuje parametry *pH*, *GH*, *KH*
- porowata struktura idealna do rozwoju bakterii nitryfikacyjnych
- duża zawartość substancji odżywczych dla roślin akwariowych
- długa żywotność podłoża

Uwagi!

Nie stosować produktu **Platinum Soil** w połączeniu z innymi podłożami. Używać tylko do akwariów słodkowodnych do hodowli ryb ozdobnych i roślin nie przeznaczonych do konsumpcji. Nie stosować wkładów filtracyjnych oraz środków chemicznych obniżających *pH* i *KH*. W przeciwnym wypadku może dojść do niekontrolowanego spadku wartości *pH* i *KH*. Produkt nie jest lekiem na choroby roślin i ryb. Opakowanie może spowodować uduszenie. Chronić przed dziećmi.

Więcej dokładniejszych informacji nt. podłoży znajduje się na naszej [stronie pod tym linkiem](#). Przed ewentualnym zakupem prosimy o zapoznanie się ze wszystkimi informacjami.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Czarny

Granulacja Platinum: Powder 1,6-3,0 mm , Normal 3,0-4,0 mm

Kody EAN

Platinum Soil 8L Normal - 4582155802532

Platinum Soil 8L Powder - 4582155802525