



Producent:

Biovita Sp. z o.o.
biuro@biovita.com.pl
Tenczynek, ul. Krystyny 21, 32-067, PL



5907813160936



PL Biovita Substrat torfowy uniwersalne podłoże ogrodnicze 50L
DE Biovita Torfsubstrat Universal-Gartensubstrat 50L
CS Biovita rašelinový substrát univerzální zahradnický substrát 50L
SK Biovita rašelinový substrát univerzálny záhradnícky substrát 50L
LT "Biovita" durpių substratas universalus sodininkystės substratas 50L
BG Biovita торфен субстрат универсален субстрат за градинарство 50L

LV Biovita kūdras substrāts universāls dārkopības substrāts 50L
HU Biovita tőzeg szubsztrát univerzális kertészeti szubsztrát 50L
RO Biovita substrat de turbă substrat universal pentru grădinărit 50L
ET Biovita turvasubstraat universaalne aiandussubstraat 50L
FI Biovita turvealusta yleinen puutarhanhoitosubstraatti 50L

[PL] informacje

Biovita Substrat torfowy uniwersalne podłoże ogrodnicze 50L

BIOVITA Substrat Torfowy 50L to wysokiej jakości naturalne podłoże ogrodnicze przeznaczone do sadzenia, przesadzania oraz uprawy roślin ozdobnych, warzywnych i doniczkowych. Produkt został wyprodukowany z torfu wysokiego o frakcji 0–30 mm, który dzięki swojej lekkiej i przepuszczalnej strukturze zapewnia optymalne warunki dla rozwoju systemu korzeniowego.

Substrat został odkwaszony kredą oraz wzbogacony nawozami i mikroelementami, co wspiera zdrowy i szybki wzrost roślin. Doskonale zatrzymuje wilgoć oraz poprawia właściwości powietrzno-wodne innych podłoży.

Zalety:

- Lekka i przepuszczalna struktura
- Doskonale zatrzymuje wodę
- Wspiera zdrowy rozwój systemu korzeniowego
- Wzbogacony nawozami i mikroelementami
- Poprawia właściwości innych podłoży
- Idealny do sadzenia i przesadzania roślin
- Uniwersalne zastosowanie do wielu gatunków roślin
- Wyprodukowany z wysokiej jakości torfu wysokiego

Parametry:

- Marka:** BIOVITA
- Rodzaj:** substrat torfowy / podłoże ogrodnicze
- Pojemność:** 50 L
- pH:** 5,5–6,5
- Frakcja:** 0–30 mm
- Przeznaczenie:** rośliny ozdobne, kwitnące, warzywa, rośliny doniczkowe
- Zastosowanie:** sadzenie, przesadzanie, podsypywanie, dodatek do podłoży

Skład:

- Torf wysoki**

[EN] informations

Biovita Peat substrate universal gardening substrate 50L

BIOVITA Peat Substrate 50L is a high quality natural horticultural substrate for planting, transplanting and growing ornamental, vegetable and potted plants. The product was produced from high peat of 0-30 mm fraction, which thanks to its light and permeable structure provides optimal conditions for the development of the root system.

The substrate has been de-acidified with chalk and enriched with fertilisers and trace elements to promote healthy and rapid plant growth. It retains moisture perfectly and improves the air and water properties of other substrates.

Advantages:

- Lightweight and permeable structure**
- Excellent water retention**
- Promotes healthy root system development**
- Enriched with fertilisers and trace elements**
- Improves properties of other substrates**
- Ideal for planting and transplanting**
- Universally applicable to many plant species**
- Manufactured from high quality high peat**

Parameters:

- Brand:** BIOVITA
- Type:** peat substrate / horticultural substrate
- Capacity:** 50 L
- pH:** 5.5-6.5
- Fraction:** 0-30 mm
- Purpose:** ornamental plants, flowering plants, vegetables, pot plants
- Use:** planting, transplanting, topping, substrate additive

Composition:

- Tall peat**
- Deacidifying chalk**
- Mineral fertiliser**

Kreda odkwaszająca

Nawóz mineralny

Mikroelementy

Środki ostrożności:

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

Chronić przed dziećmi

Unikać kontaktu z oczami

Po użyciu umyć ręce

Nie spożywać

Produkt przeznaczony wyłącznie do zastosowań ogrodniczych

Wygenerowane przez DomoDomo na podstawie danych od producenta, **kopiowanie zabronione.**

 DomoDomo

Micronutrients

Precautions:

Store in a dry and cool place

Keep out of the reach of children

Avoid contact with eyes

Wash hands after use

Do not ingest

Product for horticultural use only

Generated by DomoDomo based on data from the manufacturer, **copy prohibited.**