

**Producent:**

BROS Sp. z o.o.

biuro@bros.pl

Poznań, ul. Karpia 24, 61-619, PL



5904517067486



PL Biopon komposter 3kg Przyspiesza kompostowanie trawy w kompostowniku
DE Biopon Komposter 3kg Beschleunigt die Kompostierung von Gras im Komposter
CS Kompostér Biopon 3 kg Urychluje kompostování trávy v kompostéru
SK Biopon kompostér 3 kg Urychľuje kompostovanie trávy v kompostéri
LT Biopon komposteris 3 kg Pagreitina žolės kompostavimą komposteryje
BG Biopon компостер 3kg Ускорява компостирането на трева в компостера

LV Biopon kompostētājs 3kg Paātrina zāles kompostēšanu kompostētājā
HU Biopon komposztáló 3kg Gyorsítja a fű komposztálását a komposztálóban.
RO Biopon composter 3kg Accelerează compostarea ierbii în composter
ET Biopon komposter 3kg Kiirendab rohu kompostimist kompostris
FI Biopon kompostori 3kg Nopeuttaa ruohon kompostoitumista kompostorisissa.

[PL] informacje

Pałeczki Nawozowe do Storczyków 12szt Wieloskładnikowy Nawóz w Pałeczkach

BIOPON Bakterie Kompostowe to biologiczny preparat enzymatyczno-bakteryjny, który skutecznie przyspiesza kompostowanie resztek organicznych.

Zawiera specjalnie dobrane mikroorganizmy i enzymy, które wspomagają szybki rozkład materiałów takich jak trawa, liście, gałęzie, kora, trociny oraz odpady organiczne. Produkt znacząco skraca czas kompostowania, tworząc zdrowy kompost o wysokiejżywności.

W zestawie dodatkowo otrzymujesz rękawice ochronne, co czyni stosowanie preparatu jeszcze bardziej komfortowym.

Zalety:

- Skraca czas kompostowania:** Przyspiesza proces rozkładu materiałów organicznych, uzyskując gotowy kompost już po 3 tygodniach.
- Wysoka wydajność:** 3 kg preparatu wystarcza na utworzenie kompostu w 12 m³ przestrzeni.
- Zdrowy kompost:** Mikroorganizmy saprofityczne tworzą kompost o wysokiej jakości, bogaty w składniki odżywcze.
- Zapobiega szkodliwym związkom:** Wspomaga rozkład resztek organicznych, zapobiegając powstawaniu szkodliwych związków.
- Zawiera pożyteczne mikroorganizmy i enzymy:** Zawiera celulazę oraz inne enzymy, które przyspieszają rozkład materiałów organicznych.
- Bezpieczne i łatwe w użyciu:** W zestawie rękawice ochronne do komfortowego stosowania preparatu.

Parametry:

- Marka:** Biopon
- Opakowanie:** 3 kg
- Wydajność:** Wystarcza na 12 m³ kompostu
- Typ produktu:** Biologiczny preparat enzymatyczno-bakteryjny
- Zawartość:** Bakterie kompostowe, enzym celulaza
- Przeznaczenie:** Przyspieszenie kompostowania resztek organicznych (trawy, liści, gałęzi, kory, trocin, odpady domowe)

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

[EN] informations

Orchid Fertiliser Sticks 12 pcs Multicomponent fertiliser in sticks

BIOPON Compost Bacteria is a biological enzyme and bacterial preparation that effectively accelerates the composting of organic residues.

It contains specially selected microorganisms and enzymes that support rapid decomposition of materials such as grass, leaves, branches, bark, sawdust and organic waste. The product significantly reduces composting time, creating healthy compost with high fertility.

You additionally receive protective gloves in the set, making the application of the product even more comfortable.

Advantages:

- Reduces composting time:** Accelerates the decomposition process of organic materials, obtaining finished compost in just 3 weeks.
- High efficiency:** 3 kg of product is sufficient to create compost in 12 m³ of space.
- Healthy compost:** Saprophytic microorganisms create high-quality compost rich in nutrients.
- Prevents harmful compounds :** Promotes decomposition of organic residues, preventing the formation of harmful compounds.
- Contains **beneficial micro-organisms and enzymes:** Contains cellulase and other enzymes that accelerate the decomposition of organic materials.
- Safe and easy to use:** Protective gloves included for comfortable application of the product.

Parameters:

- Brand:** Biopon
- Packing:** 3 kg
- Capacity:** Enough for 12 m³ of compost
- Product type:** Biological enzyme and bacteria preparation
- Content:** Composting bacteria, cellulase enzyme
- Purpose:** Acceleration of composting of organic residues (grass, leaves, branches, bark, sawdust, household waste)

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

