

# Preparat grzybowo-enzymatyczny Microbec komposter duo 1 kg



Cena: 18,28 PLN

## Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym 6 sztuk

Producent Bros

## Opis produktu

### Cechy:

- zawiera 3 rodzaje grzybów, które poprawiają szybkość, efektywność i stabilność procesu kompostowania
- znacząco skraca czas kompostowania
- zapewnia bardziej wartościowy kompost

Innowacyjny, mikrobiologiczny preparat grzybowo-enzymatyczny, wspomagający i skutecznie przyspieszający proces kompostowania resztek organicznych. Jego nowatorski skład zawiera aż 3 rodzaje pożytecznych grzybów strzępkowych, z których każdy wnosi unikalne korzyści do procesu biodegradacji:

- *Trichoderma sp.* – produkuje liczne enzymy, które pomagają w szybkim rozkładzie celulozy, chityny i białek, a także ogranicza rozwój pleśni i innych szkodliwych mikroorganizmów;
- *Penicillium sp.* – potrafi rozkładać bardziej złożone związki organiczne, takie jak polisacharydy, tłuszcze i niektóre zanieczyszczenia chemiczne; wytwarza kwasy organiczne wspomagające rozpuszczanie minerałów w glebie i zwiększające biodostępność składników odżywczych, dzięki czemu wytworzony przy jego udziale kompost jest bardziej wartościowy;
- *Aspergillus sp.* – produkuje amylazy i proteazy, które mocno przyspieszają rozkład roślinnych i zwierzęcych resztek; te grzyby rozwijają się w wyższych temperaturach, co jest szczególnie korzystne w późniejszych fazach kompostowania, kiedy temperatura wewnątrz przemy wzrasta – dzięki nim proces rozkładu może być kontynuowany bez spowolnienia.

Wspólne działanie tych trzech rodzajów grzybów poprawia stabilność i efektywność całego procesu kompostowania, zwłaszcza w trudnych warunkach środowiskowych, takich jak zmienne pH, temperatura i dostępność wody. Uzyskany z niego kompost jest bogatszy w składniki odżywcze i szybciej gotowy do użycia.

#### **Sposób użycia:**

Utworzyć pryzmę o wymiarach 2 m x 2 m.

Układać resztki organiczne warstwami.

Na każde 20 cm wysokości wysypać 200 g preparatu.

W okresach bez opadów pryzmę należy co kilka dni obficie polewać wodą; utrzymanie wilgotności pryzmy jest kluczowe dla uzyskania w krótkim czasie pełnowartościowego kompostu.

Po upływie trzech tygodni otrzymujemy gotowy kompost.

Jedno opakowanie preparatu wystarcza na utworzenie pięciu dwudziestocentymetrowych warstw.