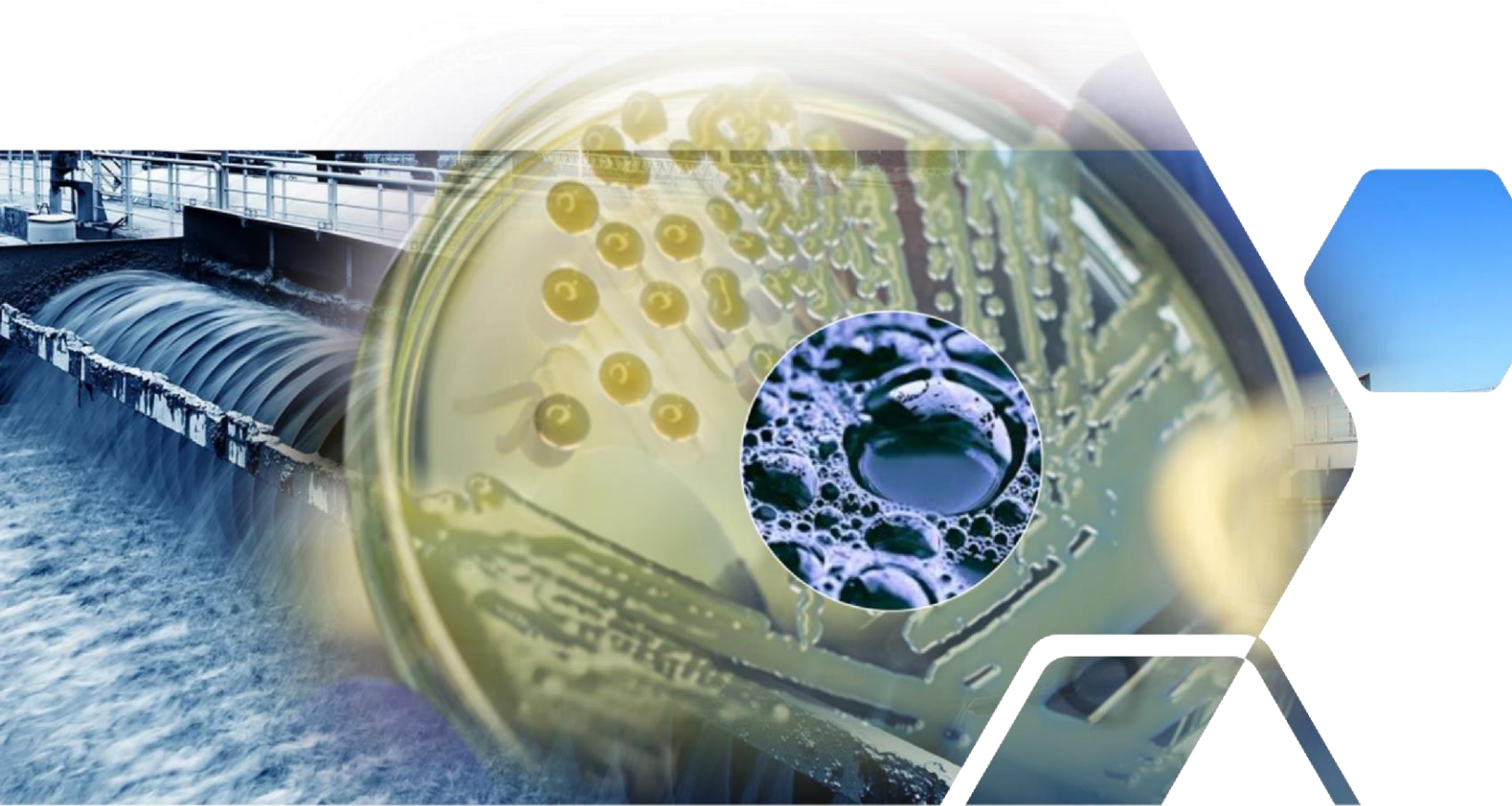


# Avibac DigestTreater



***Bioprodukt do przetwarzania  
pofermentu i gnojowicy, redukujący  
nieprzyjemne zapachy***

**Avibac DigestTreater** zawiera wysoce aktywne naturalne drobnoustroje wybrane ze względu na ich multienzymy i aktywność metaboliczną w celu **poprawy zatrzymywania składników odżywczych w gnojowicy i pofermentacji, redukcji zapachu amoniaku i siarczków, homogenizacji i upłynniania gnojowicy, zatrzymywania azotu (wzrost do 70%), redukcji suchości ilość materiału (i objętość całkowita)**. Szerokie spektrum metaboliczne i enzymatyczne **Avibac DigestTreater** Aktywność bakterii pozwala im rosnąć i ustanawiać zdrową populację drobnoustrojów w różnych środowiskach ścieków o różnej temperaturze wody, zasoleniu, pH i poziomach materii organicznej, skutecznie rozkładając osad.

**Gwarantowany skład produktu.** Własne komórki bakteryjne, **zarodniki i enzymy**.

**Moc:  $1.0 \times 10^{10}$  CFU/g (10 mlrd CFU/g).**

#### **Zastosowanie**

- Poferment z produkcji biogazu
- Laguny i zbiorniki na gnojowicę w gospodarstwach rolnych oraz obiekty inwentarskie,
- Zbiorniki i laguny z oczyszczania ścieków

**Dawkowanie - 1 kg na 1000 m<sup>3</sup> gnojowicy lub pofermentu.**

**Rozprowadzić roztwór równomiernie na gnojowicy/fermentacji lub wymieszać, jeśli to możliwe. Ponieważ pola lub pojemniki są stale uzupełniane, dawkę należy powtarzać przynajmniej co 14 dni.**

#### **Dostawca**

**MB Aviris**

Laisvės al. 101-35, Kowno,  
Litwa

Tel.: +370 62168746

Web: <https://www.avirisbio.com>,

[www.avirisadditives.eu](http://www.avirisadditives.eu)

#### **ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA DLA UŻYTKOWNIKÓW**

Produkt jest bezpieczny dla człowieka. Można używać środków ochrony indywidualnej (ŚOI) takich jak okulary ochronne, buty ze skarpetkami, rękawice wodoodporne, długie spodnie i koszule z długim rękawem. Nosić zatwierdzony przez NIOSH respirator przeciwpyłowy z filtrem N, R lub P z przedrostkiem numeru homologacji NIOSH TC-84A. W przypadku dostania się produktu na skórę należy dokładnie zmyć ją wodą.

#### **Składowanie**

Przechowywać w ciemnym, chłodnym, suchym miejscu (~25-28oC) i jeśli to możliwe, w lodówce (4oC). Zużyć przed datą ważności podaną na etykiecie. Daty ważności dotyczą nieotwartych pojemników przechowywanych w podanych warunkach przechowywania.

Przed użyciem rozcieńczyć 1,0 kg **Avibac DigestTreater** w 25-30 L czystej, ciepłej wody (28-30 oC) i pozostawić zmieszane drobnoustroje na 45 minut do godziny, aby umożliwić im namnażanie się.

**Jeśli masz jakieś pytania, napisz do nas.**

**UWAGA: TRZYMAĆ W MIEJSCU DLA DZIECI**

**Wyprodukowano w USA.**