



# BACTOCLEAN®-BLUE

NATURALNE OCZYSZCZANIE  
ZBIORNIKÓW SEPTYCZNYCH I  
ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIA OSADU.

Art.-Nr. 8540

**BACTOCLEAN®-BLUE** jest rozwiązaniem na przykrye zapachy powstające w szambach

- Redukuje interwały opróżnieniowe osadnika.
- Zapobiega powstawaniu przykrych zapachów.
- Łatwe dozowanie środka w użyciu ręcznym i automatycznym.

**BACTOCLEAN®-BLUE** jest łagodną alternatywą dla agresywnych środków chemicznych

- Przyspiesza rozkład fekalii, resztek celulozy i papieru toaletowego.
- Rury kanalizacyjne oraz tworzywa sztuczne nie zostają uszkodzone.
- Odprowadzane ścieki oraz oczyszczalnie nie są obciążone.



## Obszar użycia i zalecane rozcieńczenie:

### Szamba i

**zbiorniki septyczne:** **BACTOCLEAN®-BLUE** wlać bezpośrednio do toalety i spłukać.

Dozować od 1 do 4 litrów co 3 miesiące wlewając do toalety.

Przykładowo na 4 użytkowników proponowana ilość wynosi 1 litr płynu.

Niezależnie ustalono efekt redukcji ścieków na oczyszczalni ścieków.

**Sposób działania:** Po dodaniu tworzy się na ścianach zbiornika i rurach odpływowych stabilny film który utrzymuje aktywne mikroorganizmy. Aktywne mikroorganizmy rozkładają substancje organiczne wytwarzające nieprzyjemne zapachy w sposób całkowity i bezwonny. Rozkład papieru toaletowego jest znacznie przyspieszony. Nieprzyjemne zapachy są tłumione skutecznie. Współczynnik reprodukcji mikroorganizmów zależy od podaży składników odżywczych. Zwiększenie wydajności w wyższych temperaturach i swobodnej zawartości tlenu.

### Charakterystyka chemiczna:

**Wygląd:** niebieski płyn o pikantnym zapachu

**Skład:** środki powierzchniowo czynne, naturalne kultury bakterii, substancje odżywcze, konserwanty, zapach i barwnik w wodzie.

Rejestracja: Federalna Agencja Ochrony Środowiska UBA-nr. 3087 0119

**pH:** neutralny

Obecność naturalnych kultur bakterii właściwe wyłącznie dla niezmienionym genetycznie, nie patogennych (powodujących chorobę) szczepy Grupa ryzyka 1 \*. Jogurty - kultury jogurtowe są w tej samej grupie..

\*Klasyfikacja przez Komisję biol. Pełnomocników (ABAS) do Biostoffverordnung.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowiąc jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: lipiec 2015

**Dystrybutor:** Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: [klinsc@poczta.onet.pl](mailto:klinsc@poczta.onet.pl)