

# VICKZYME BLOCK BLUE

**Blok enzymatyczny zwiększający zdolności oczyszczania biologicznego i optymalizacji jakości ścieków**



**BIOTECH**  
W A T E R



Operatorzy oczyszczalni ścieków sądzą, że bioaugmentacja jest kosztowną aplikacją do optymalizacji oczyszczalni ścieków. Biotechgroup sp. z o.o. stała się pionierem w dystrybucji opłacalnych produktów do bioaugmentacji dla swoich klientów. Stworzono je z myślą o zapewnieniu większej oszczędności i korzyści finansowych dla naszych klientów zapewniając opłacalność zakupu.

Vickzyme Block Blue jest blokiem enzymatycznym, który spełnia podstawowe zasady, na których skupiono się w procesie badawczo-rozwojowym m.in:

- na łatwym w aplikacji i obsłudze dla załogi operatora produkcie j rozpuszczalnym w wodzie o niebieskim kolorze. Wszystkie bloki zaopatrzone w siatkę, w której operatorzy mogą umieścić blok po zdjęciu foliowej osłony z bloku. Zawartość siatki powoli rozpuszcza się ilekroć jest pusta, operator musi po prostu zainstalować nowy blok (raz na 1-2 tygodnie)
- na szerokim spektrum zastosowania. Vickzyme Block Blue może być z powodzeniem stosowany przez dowolną przemysłową lub miejską biologiczną oczyszczalnię ścieków ukierunkowaną na bardziej stabilną wydajność oczyszczania, zwiększonym tempie usuwania (CHZT, BZT, Zawiesina Azot , Fosfor) w oczyszczalniach ścieków.
- na niskim koszcie zastosowania.
- Vickzyme Block Blue zawiera duże ilości heterotroficznych korzystnych fakultatywnych mikroorganizmów bez-tlenowych starannie dobranych pod kątem wysokiej aktywności metabolicznej i zaopatrzonych w odpowiedni układ enzymatyczny w celu zwiększenia ogólnej zdolność biologii do oczyszczania ścieków oraz w celu poprawy struktury łańcuchów.

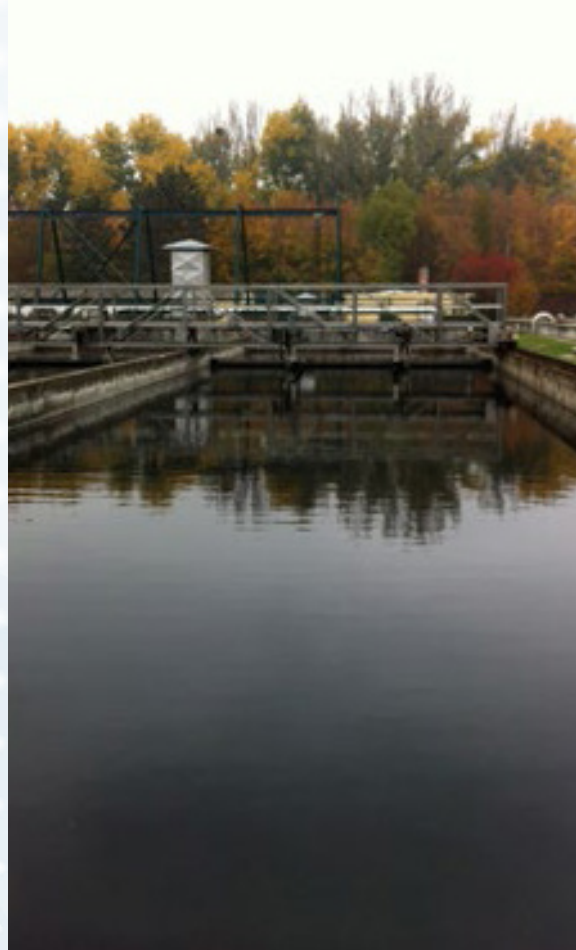


## ZAKRES ZASTOSOWANIA

- Przemysłowe i komunalne oczyszczalnie osadów ściekowych
- Zbiorniki na ścieki, laguny, stawy do oczyszczania trzeciorzędowego
- Procesy biologicznego oczyszczania odcieków

## KORZYŚCI Z ZASTOSOWANIA VICKZYME BLOCK BLUE

- poprawa zdolności oczyszczania biologicznego, optymalizacja jakości ścieków podwyższone tempo metabolizmu (ChZT, BZT, Zawiesiny, Azotu amonowego i ogólnego, Fosforu ogólnego) oczyszczalni (patrz także na nasze produkty w tym temacie: BiocleanTM, BioGuarde I, BioGuarde II i Ammonia Guarde)
- poprawa struktury kłaczką i optymalizacja indeksu SVI oczyszczalni ścieków (patrz także na nasze produkty w tym temacie: Bioclean TM, Bioguarde I, Bioclean ALPHA w tym temacie)
- intensyfikacja naturalnych procesów oczyszczania ścieków oczyszczalni poprzez pobudzenie aktywności mikrobiologicznej
- działanie w warunkach beztlenowych, anoksycznych i tlenowych
- bezpieczny, opłacalny, 100% biodegradowalny, nietoksyczny



## ZASTOSOWANIE VICKZYME BLOCK BLUE-DAWKOWANIE, USTAWIENIA OCZYSZCZALNI, INFORMACJE TECHNICZNE

**ZASTOSOWANIE VICKZYME BLOCK BLUE NIE WYMAGA ŻADNYCH ZMIAN KONFIGURACJI OPERACYJNEJ W OCZYSZCZALNI.**

### WAŻNA INFORMACJA:

W celu ustalenia dokładnych dawek dla oczyszczalni ścieków prosimy o przesłanie nam informacji przesyłając nam wypełniony kwestionariusz z jak największą ilością informacji: [Kliknij tutaj](#), by pobrać kwestionariusze!

Jeśli masz jakieś pytania, skontaktuj się z nami!

## DAWKOWANIE

2 - 4 Vickzyme Block Blue /przepływ ścieków 1000 m<sup>3</sup> dziennie / miesiąc

## LOKALIZACJA DOZOWANIA

Zalecany jest pierwszy reaktor biologiczny układu