



# ODORIENT TREATMENT

## Biologiczny aktywator do wspomagania procesów oczyszczania ścieków

### 1. WŁAŚCIWOŚCI

ODORIENT TREATMENT jest płynną mieszaniną mikroorganizmów i bakterii oraz biodegradowalnych stabilizatorów, pomagających przyspieszyć i ustabilizować procesy oczyszczania ścieków. Wspomaga proces tworzenia właściwego osadu czynnego i zapobiega rozwojowi bakterii nitkowatych. Ogranicza powstawanie nieprzyjemnych zapachów.

- Zmniejsza czas uruchamiania/naprawy procesów w instalacji,
- Zmniejsza nadmiar osadu,
- Zapobiega powstawaniu piany,
- Wspomaga uzdatnianie w celu kompensacji zmian charakterystyki ścieków
- Zmniejsza czas napowietrzania, w tym zużycie energii elektrycznej,

### 2. ZASTOSOWANIE

- Preparat ODORIENT TREATMENT stosuje się bezpośrednio do zbiornika napowietrzającego lub zbiornika sedymentacyjnego. Najlepsze wyniki uzyskuje się poprzez bezpośrednie stosowanie do zbiorników napowietrzania.
- W celu uruchomienia instalacji, osiąga się najlepsze wyniki, nie przesyłając ścieków z procesu oczyszczania przez 5 dni. W tym okresie mikroorganizmy tworzą kłaczkę i utrata mikroorganizmów jest minimalizowana.
- Należy skonsultować się z dostawcą w sprawie aplikacji preparatu. Sposób aplikacji i jej ilość zmienia się w zależności od charakterystyki ścieków, rodzaju oczyszczalni ścieków, poziomów COD(ChZT) i BOD (BZT), czasu napowietrzania i ilości ścieków przeznaczonych do codziennego oczyszczenia.

### 3. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Płyn koloru zielonego

Zawiera mikroorganizmy klasy I o ukierunkowanym działaniu, mikroelementy

Posiada Kartę Charakterystyki zgodną z rozporządzeniem UE

Nieszkodliwy dla ludzi i zwierząt

Preparat dostępny w 20 l pojemnikach i paletopojemnikach.

### 4. PRZECHOWYWANIE I BEZPIECZEŃSTWO

Przechowywać w temperaturze 5-30°C. Chronić przed światłem słonecznym i mrozem.

Przy pracy z produktem zachować podstawowe zasady BHP.

### Wyłączny importer:

**Pomp 4 Eko Sp. z o.o.**

ul. Wólczyńska 321

01-919 Warszawa

[www.pomp4eko.pl](http://www.pomp4eko.pl)

tel. 22 663 04 18

fax 22 865 13 02

e-mail: [biuro2@pomp4eko.pl](mailto:biuro2@pomp4eko.pl)

