



## **Pożywka dla bakterii beztlenowych – Specyfikacja techniczna Ilość 200 Mg / 2026 r.**

### **1. Specyfikacja techniczna:**

Postać: płyn

Skład: roztwór mikroelementów (m.in. - potas, magnez, kobalt, miedź, żelazo, mangan, molibden, nikiel, nikiel, cynk, bor, selen) wspomagający proces oczyszczania ścieków PTA, redukcję CHZT, zwiększenie produkcji biogazu

Przeznaczenie: pożywka dla bakterii reaktorów beztlenowych z przeznaczeniem do obróbki ścieków PTA

Barwa: brązowa

Zapach: słaby, gryzący

pH: 0,5 - 2,5

Temperatura wrzenia: > 100°C

Temperatura zapłonu: nie dotyczy – roztwór wodny

Temperatura samozapłonu: nie dotyczy

Granice wybuchowości: nie dotyczy

Gęstość w temp. 20°C: 1,2 – 1,25 kg/dm<sup>3</sup>

### **2. Zakres prac / dostawy: Dostawa w autocysternie. Rozładunek po stronie dostawcy.**

### **3. Termin wykonania / dostawy: Gwarancja sukcesywnych dostaw w ciągu całego roku w terminie dwóch tygodni od wywołania dostawy. Pierwsza dostawa w I kwartale 2026.**

### **4. Załączniki: Aktualna karta charakterystyki w języku polskim.**

Warunki techniczne wykonania i odbioru usługi / dostawy: świadectwo jakości, karta charakterystyki, raport wagowy.

### **5. Wymagania: Należy dołączyć listę zastosowań pożywki (poza ANWIL S.A.) w oczyszczalni ścieków (reaktor beztlenowy, biomasa w postaci osadu granulowanego) z instalacji PTA.**

Podłączenie do rozładunku typ CAMLOCK 2 calowy typ żeński

### **6. Kontakt w sprawach technicznych:**

Piotr Kaniewski

tel. +48 (24) 242-13-92, +48 665 563 970

mail: piotr.kaniewski@anwil.pl

Daniel Sitarz

tel. +48 (24) 202 13 95, +48 607 190 546

mail: daniel.sitarz@anwil.pl

**ANWIL S.A. z siedzibą we Włocławku,**

87-805 Włocławek ul. Toruńska 222. tel: (+48 54) 236 30 91, fax: (+48 24) 367 76 34, [www.anwil.pl](http://www.anwil.pl) wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy pod nr KRS 0000015684, NIP 888-000-49-38, kapitał zakładowy 134 924 830,00 PLN – wpłacony w całości.