

Link do produktu: <https://mikrobiotyki.pl/aquabiotyk-naturalny-srodek-mikrobiologiczny-do-jezior-stawow-oczek-wodnych-20l-p-238.html>



## AQUABIOTYK - Naturalny środek mikrobiologiczny do jezior, stawów, oczek wodnych 20L

Cena	<b>374,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>AQUABIOTYK 20L</b>
Kod producenta	<b>3414</b>
Kod EAN	<b>5903887122634</b>
Producent	<b>Probiotics Polska Sp z o.o.</b>

### Opis produktu

## AQUABIOTYK

### Naturalny środek mikrobiologiczny do jezior, stawów i oczek wodnych

- usuwa muł i glony
- mineralizuje osady dennie
- przywraca przejrzystość wody

**AQUABIOTYK** to płynny, mikrobiologiczny środek pochodzenia naturalnego, przeznaczony do stosowania w zbiornikach wodnych: jeziorach, stawach, oczkach i ciekach wodnych. Zawiera pożyteczne mikroorganizmy, które żywią się materią organiczną zalegającą na dnie zbiornika. Przyspieszają one jej mineralizację i zatrzymują procesy gnilne.

### AQUABIOTYK:

- powstaje w wyniku naturalnej fermentacji wykorzystywanej w probiotechnologii,
- to unikatowy wyrób zawierający: kompozycję żywych, pożytecznych mikroorganizmów, kwasów organicznych, witamin, kompleks minerałów i metabolitów,
- jest cieczą o pH poniżej 4, koloru żółto-brunatnego, zapachu sfermentowanego soku owocowego.

### Sposób stosowania i dawkowanie

**AQUABIOTYK** stosujemy w sezonie od wiosny do jesieni, przy temperaturze wody min. 8°C.

### ZIORKI WODNE

- 1ha i większe: pierwsza dawka 40L/ha, następne dawki 10L/ha, co miesiąc.

- 
- 1000-2500m<sup>2</sup>: pierwsza dawka 10L, następne dawki 2,5-5L, co miesiąc.
  - zbiorniki mniejsze: pierwsza dawka 1L/100m<sup>2</sup>, następne dawki 0,5-1L/100m<sup>2</sup>, co miesiąc.

## OCZKA WODNE

- nie więcej niż 0,3L/m<sup>3</sup> wody co miesiąc.

**AQUABIOTYK** należy równomiernie rozprowadzić po całej powierzchni zbiornika, w tym celu preparat można rozcieńczyć z wodą w stężeniu np. 1:20. Aplikować najlepiej przy brzegu lub z łódki używając opryskiwacza, wiadra, konewki.

## Skład przed fermentacją

Surowce wykorzystywane do wytworzenia wyrobu mają pochodzenie naturalne:

- woda (spełniająca odpowiednie wymagania technologiczne pod względem jakościowym),
- kultury starterowe bakterii probiotycznych SCD ProBiotics Original®, indywidualne szczepy bakterii o potencjale probiotycznym,
- certyfikowana ekologiczna melasa z trzciny cukrowej,
- sól kamienna kłodawska,
- naturalny puder mineralny mikronizowany - AZOMITE® CAS1344-01-0 - kwas krzemowy, sól glinowo-wapnio-sodowa,
- zawiera *Lactobacillus plantarum* nie mniej niż:  $1 \times 10^6$  jtk/cm<sup>3</sup>.

## Działanie **AQUABIOTYK**:

- mineralizuje osady denne,
- eliminuje gnicie i reguluje procesy mikrobiologiczne,
- usuwa muł i glony,
- poprawia pH wody,
- optymalizuje natlenienie,
- likwiduje nieprzyjemne zapachy,
- przywraca przejrzystość wody,
- zapobiega procesom eutrofizacji,
- poprawia zdrowie i kondycję ryb.

## Środki ostrożności

W razie dostania się do oczu przemywać delikatnie wodą przez co najmniej 10 minut. W przypadku kontaktu ze skórą przepłukać obficie wodą. W razie utrzymywania się podrażnień skonsultować z lekarzem.

## Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze 5-25°C, w zamkniętych pojemnikach, zabezpieczonych przed działaniem promieni słonecznych, z dala od źródeł ciepła, materiałów łatwopalnych oraz w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

## Pojemność

Produkt **AQUABIOTYK** sprzedawany w opakowaniu kanistrze o pojemności 20L. Ten sam produkt dostępny jest również w opakowaniu:

- [AQUABIOTYK 1L](#)
- [AQUABIOTYK 5L](#)
- [AQUABIOTYK 10L](#)

- **AQUABIOTYK 1000L (mauzer)**

---

## Ceny i Transport

Chcesz skorzystać z darmowego transportu, negocjować niższe ceny.  
Takie tematy załatwiamy przez telefon :

Doradca ProBiotechnologii  
mgr inż. Jakub Ruszkowski  
tel. 693 92 40 60.