



## Instrukcja stosowania

# BioBooster

Ta instrukcja zawiera ważne informacje o produkcie **BioBooster**.

**BioBooster - płynne bakterie stworzone w laboratoriach firmy Söll.**

### Zawartość

500 ml **BioBooster**, wystarcza na 15,000 litrów (15 metrów sześciennych) wody w stawie.

### Obszary zastosowań

**BioBooster** szybko tworzy zbilansowaną mikrobiologię w stawach i w ten sposób poprawia ich właściwości samooczyszczania.

Dzięki jego nowej, specjalnej, sprawdzonej recepturze, **BioBooster** wspiera zdrowie ryb i zapewnia szybkie i skuteczne rozłożenie szkodliwych substancji z wody. Jakość wody w stawie ulega znacznemu polepszeniu dzięki naturalnym szczepom bakterii. Skutkiem czego są: obniżony poziom amoniaku, azotanów i azotynów, klarowniejsza woda, brak nieprzyjemnych zapachów oraz mniejsze zamulenie dna stawu.

### Skutek

Nowo wynaleziony proces, w którym rozmnaża się specjalnie dopasowane szczepy bakterii, w krótkim czasie zapewnia właściwe funkcjonowanie mikrobiologii w stawie lub filtrach.

Szkodliwe substancje znajdujące się w wodzie, takie jak mieszaniny azotu, mocznik, resztki pokarmu itp., są rozkładane dzięki działaniu mikrobiologii.

W laboratoriach **Söll** zgodnie z najnowszymi osiągnięciami badań naukowych hodowane są wysoce aktywne, czyste kultury bakterii, które poddawane są następnie specjalnemu procesowi stabilizacyjnemu w celu zapewnienia wysokiej stabilności oraz maksymalnej aktywności mikrobiologicznej. Rezultatem wieloletnich badań jest produkt zawierający wysoce aktywne biologicznie mikroorganizmy, które w krótkim czasie biologicznie eliminują zanieczyszczenia.

### Dawkowanie

**BioBooster** jest skoncentrowaną mieszanką kultur bakterii; nawet bardzo mała ilość jest wysoce efektywna.

500 ml **BioBooster** wystarcza na 15,000 litrów (15 metrów sześciennych) wody stawu. Można aplikować do filtra jak również bezpośrednio do wody.

### Aplikowanie

#### Optymalny czas podania

**BioBooster** jest najbardziej efektywny kiedy aplikuje się go wiosną, kiedy aktywność metaboliczna bakterii w wodzie nadal jest niska, co po zimnych miesiącach spowodowane jest małą ilością bakterii w wodzie.

**BioBooster** jest wspaniałym początkiem nowego sezonu dla stawu. Bilans mikrobiologiczny jest odtwarzany w stawie w bardzo krótkim czasie.

**BioBooster** powinien być aplikowany w zbiorniku zawsze bezpośrednio po czyszczeniu filtra lub wymiany wody.

Jeżeli do wody dodano antybiotyki **BioBooster** należy zastosować ponownie.

Środek może zostać użyty jeśli temperatura wody w zbiorniku przekracza 8°C.

### Sposób aplikowania

Dodać nie rozpuszczony **BioBooster** do wody zakładając dawkowanie każdych 100 ml na 3.000 litrów (3 metry sześciennie) wody w stawie.

Przed aplikacją środka należy wyłączyć lampę UVC. Ponownie można ją włączyć po 48-u godzinach.

### Współdziałanie z innymi produktami

**BioBooster** zawiera bakterie, które w niewielkim stopniu reagują z produktami farmaceutycznymi (np. antybiotykami), przy bardzo wysokiej lub bardzo niskiej wartości pH jak również przy temperaturze powyżej 35°C.

Produkty **TeichFit + TeichStarter** tworzą korzystne warunki dla życia mikroorganizmów.