Deutsch



Produktinformation

BioBooster

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

in dieser Produktinformation finden Sie wichtige Hinweise, die Ihnen bei der sachgerechten Anwendung von **BioBooster** helfen.

Sollten Sie darüber hinaus weitere Fragen zu unserem Produkt haben, wenden Sie sich an unsere Hotline unter der Nummer 07 00 - 92 77 37-55 (12 Cent/Minute/bundesweit aus dem Festnetz).

BioBooster – das flüssige Bakterienpräparat aus den Laboratorien von Söll.

Inhalt

500 ml **BioBooster**, ausreichend für 15.000 Liter (15 Kubikmeter) Teichwasser.

Anwendungsgebiete

BioBooster dient der raschen Herstellung einer ausgewogenen Mikrobiologie in Teichen und verbessert somit deren Selbstreinigungskraft.

Durch seine spezielle, bewährte Zusammensetzung fördert **BioBooster** die Gesundheit von Fischen und sorgt dafür, dass schädliche, wasserlösliche Bestandteile im Wasser schnell und wirkungsvoll abgebaut werden. Die Wasserqualität im Teich wird durch den Einsatz von ausgewählten natürlichen Bakterienstämmen entscheidend verbessert, was sich in geringeren Gehalten an Ammonium, Nitrat und Nitrit, weniger trübem Wasser und unangenehmen Gerüchen sowie geringerer Schlammbildung am Gewässergrund widerspiegelt.

Wirkung

Durch ein neuentwickeltes Verfahren werden gezielt aufeinander abgestimmte Bakterienstämme kultiviert,

die innerhalb kurzer Zeit eine gut funktionierende Mikrobiologie im Teich oder auch in Teichfiltern bewirken

Dort erfolgt dann der mikrobiologische Abbau von im Wasser gelösten Schadstoffen, wie Stickstoffverbindungen, Harnstoff, Futterreste etc. Die hochaktiven Bakterien-Reinkulturen werden nach neuesten Erkenntnissen in den Laboratorien von Söll hergestellt und gleichzeitig einer speziellen Stabilisation unterzogen, um eine lange Haltbarkeit und maximale mikrobielle Aktivität zu gewährleisten.

Das Ergebnis jahrelanger Forschungsarbeit ist ein Produkt aus Mikroorganismen hoher biologischer Aktivität, die in der Lage sind, Schadstoffe in kürzester Zeit biologisch abzubauen.

Dosierung

BioBooster ist eine konzentrierte Lösung an ausgewählten Bakterienkulturen; bereits kleinste Mengen sind sehr effektiv in ihrer Wirkung.

500 ml **BioBooster** sind ausreichend für 15.000 Liter (15 Kubikmeter) Teichwasser. Die Dosierung kann sowohl in den Teichfilter als auch direkt ins Wasser erfolgen.

Anwendung

Optimaler Einsatzzeitpunkt

BioBooster ist am wirkungsvollsten, wenn es bereits im Frühjahr eingesetzt wird, da die im Gewässer noch vorhandenen Bakterien durch die kalten Wintermonate in ihrer Stoffwechselaktivität geschwächt sind und sich deren Anzahl im Wasser stark verringert hat. **BioBooster** bildet den "Startschuss" für Ihre neue Teichsaison.

In kürzester Zeit bildet sich ein mikrobiologisches Gleichgewicht in Ihrem Gewässer aus.

BioBooster sollte auch nach jeder Reinigung des Teichfilters oder nach erfolgtem Wasserwechsel neu in den Filter oder direkt ins Wasser dosiert werden. Auch nach krankheitsbedingtem Einsatz von Antibiotika im Gewässer sollte **BioBooster** nachdosiert werden.

Art der Anwendung

BioBooster in der angegebenen Dosierung von 100 ml pro 3.000 Liter (3 Kubikmeter) Teichwasser unverdünnt dem Wasser zusetzen.

Wechselwirkung mit anderen Produkten BioBooster enthält Bakterien, die empfindlich auf Arzneimittel (z.B. Antibiotika), hohe und zu niedrige pH-Werte, sowie Temperaturen oberhalb von 35 Grad Celsius reagieren.

TeichFit® + **TeichStarter** stellen für Mikroorganismen nachweislich spontan günstige Lebensbedingungen her.

> Haben Sie Fragen zu unseren Produkten? Wir geben gerne Auskunft:

Söll Hotline: 0 700/92 77 37 55

(Mo. bis Fr. von 8.00 bis 18.00 Uhr) (12 Cent/Minute/bundesweit aus dem Festnetz)

Hersteller: Söll GmbH Fuhrmannstraße 6 D-95030 Hof • www.soelltec.de





Product Information

BioBooster

Dear Customer

This product information contains important points concerning the proper use of **BioBooster**.

BioBooster - the liquid bacteria preparation produced by the Söll labs.

Content

500 ml of **BioBooster**, sufficient for 15,000 litres (15 cubic metres) of pond water.

Fields of application

BioBooster quickly establishes a balanced microbiology in ponds and thus improves their self-purification power.

Thanks to its new, special, proven composition, **BioBooster** supports the health of fish and ensures that harmful, water-soluble components are quickly and effectively decomposed.

The water quality in the pond is substantially improved through the use of selected natural strains of bacteria. As a result, you have lower contents of ammonium, nitrate and nitrite, less cloudy water and unpleasant smells as well as less sludge formation at the bottom of the pond.

Effect

Thanks to the newly developed process, specially matched strains of bacteria are cultivated, that ensure a well functioning microbiology in the pond or pond filters within a short time.

Harmful substances in the water, such as nitrogen compounds, urea, feed residues, etc., are microbiologically decomposed.

The highly active pure bacterial cultures are produced in the **Söll** labs in accordance with the latest scientific research and also undergo a special stabilisation process to ensure high stability and maximum microbacterial activity.

The result of many years of research work is a product containing microorganisms with a high biological activity, which are able to biologically eliminate pollutants within a short time.

Dosage

BioBooster is a concentrated solution of selected bacterial cultures; even very small quantities are highly effective.

Use 500 ml of **BioBooster** for 15,000 litres (15 cubic metres) of pond water. It can be added to the pond filter as well as directly to the water.

Application

Optimum application time

BioBooster is most effective when already used in the spring as the metabolic activity of the bacteria still in the water is weaker due to the cold winter months and there are much less bacteria in the water.

BioBooster is an excelent start for your new pond season.

A microbiological balance is created in your pond within a short time.

BioBooster should also be put in the filter or directly in the water every time the pond filter is cleaned or after changing the water. If antibiotics were added to the water to treat illnesses, **BioBooster** should be re-used.

Mode of application

Add **BioBooster** undiluted to the water in the specified dosage of 100 ml per 3,000 litres (3 cubic metres) of pond water.

Interaction with other products

BioBooster contains bacteria that react sensitively to pharmaceutical products (e.g. antibiotics), very high or very low pH values as well as to temperatures above 35 degrees Celsius.

PondEssential + PondStarter spontaneously create detectable favourable living conditions for microorganisms.

Would you like to know more about our products?

Please contact:

Manufacturer: Söll GmbH
D-95030 Hof • www.soelltec.de