

Biotopol®

For new set-ups: for the total amount of water
For changes of water: for the amount of water changed, however designing for the total amount of
water brings no disadvantages, but increases the level of protection
(D) Simple Application: 10 ml auf 40 l Water.
(GB) Simple Application: 10 ml auf 40 l Water.
Bei Neuanlagen: auf gesamte Wassermenge
Bei Wasseraustausch auf gesamte Wassermenge. Dosierung auf gleiche Wassermenge hat
jedoch keine Nachteile, sondern erhöht Schutzwirkung



Biotopol®

(D) Biotopol C Wasseraufbereiter für Krebse & Garnelen

So wirkt JBL Biotopol C:

1. Schwermetalle, besonders tödliches Kupfer u.a. werden dauerhaft gebunden.
2. Gefährliches Chlor und Chloramin wird schnell und restlos entfernt.
3. Für die Panzerbildung wichtige Mineralien werden zugeführt.
4. Ein konzentrierter Vitamin B-Komplex schützt Krebse und Garnelen vor Stress.
5. Essentielle Naturstoffe (Pflanzenstoffe, Kolloide etc.) werden dem Leitungswasser hinzugefügt, so dass die Krebse und Garnelen die Stoffe wiederfinden, die sie aus ihrem natürlichen Biotop kennen und brauchen.
6. Es macht Eisen pflanzenverfügbar.

(GB) Biotopol C Water conditioner for crustacea and shrimps

How JBL Biotopol C acts:

1. Heavy metals, particularly lethal copper, amongst others, is permanently absorbed.
2. All traces of hazardous chlorine and chloramine are quickly removed.
3. Minerals vital for the formation of shell are added.
4. A concentrated vitamin B complex protects crustacea and shrimp against stress.
5. Essential natural ingredients (plant material, colloids etc.) are added to the water in order that crustacea and shrimp find the substances which they know and need from their natural habitat.
6. It makes iron accessible to plants.



100 ml e



JBL GmbH & Co. KG
D-67141 Neuhofen
Made in Germany

