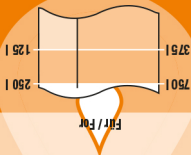


cleroPond®



Teichwasser
Kleine Dosierkammer für 225 - 250 l
Teichwasser
Große Dosierkammer für 725 - 750 l
Teichwasser
Large dosage measure for 725 - 750 l
pond water
Small dosage measure for 225 - 250 l
pond water
Large dosage measure for 725 - 750 l
pond water

Teichwasser
Kleine Dosierkammer für 225 - 250 l
Teichwasser
Große Dosierkammer für 725 - 750 l
Teichwasser
Large dosage measure for 725 - 750 l
pond water
Small dosage measure for 225 - 250 l
pond water
Large dosage measure for 725 - 750 l
pond water

Dosierung / Dosage:

cleroPond®

JBL

Ⓓ So wirkt JBL CleroPond®:

- Die Trübstoffe werden zu größeren Einheiten verbunden (koagulieren) und sinken zu Boden oder werden vom Filter erfasst.
- Die Wirkung ist an einer weißlichen Wolkenbildung zu erkennen.
- Zu Boden gesunkene Trübstoffe können abgesaugt werden (z. B. mit einem Teichsauger).
- Filter, falls vorhanden, häufiger reinigen, um dort festgehaltene Trübstoffe zu entfernen.

Anwendung:

Benötigte Menge In einer Gieskanne mit Teichwasser mischen und sofort gleichmäßig über den Teich verteilen. **Nicht über Aktivkohle filtern. UV-C-Geräte ausschalten. Nicht zusammen mit JBL ClynoPond® anwenden.**

Hinweis:

Nur anwenden bei pH-Werten über 7 und Karbonathärte von mindestens 5°d, da sonst Gefahr eines pH-Sturzes.

JBL CleroPond® kann nicht die Ursache der Trübung (z. B. Überfütterung, Überdüngung etc.) beseitigen!

ⒼⒷ How JBL CleroPond® is effective:

- The floating particles are clumped together into larger groups (coagulate) and sink to the floor or are removed by the filter.
- The effectiveness is indicated by the formation of whitish clouds.
- The cloudy particles sink to the floor where they can be siphoned off (e.g. with a pond siphon).
- Clean the filter, if used, more regularly to remove any cloudy particles.

Application:

In a watering can, mix the required amount with pond water and immediately spread over the pond. **Do not filter through active carbon. Switch off UV-C equipment. Not to be used in combination with JBL ClynoPond®.**

Caution:

Only to be used at pH levels over 7 and carbonate hardness of at least 5°d, as otherwise there is a risk that the pH might sink dramatically.

JBL CleroPond® cannot counteract the cause of the cloudiness (e.g. overfeeding, over-fertilising etc.)



250 mle



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

