

clearol®



(NL) Dosis: Berekend voor de totale aquariuminhoud:
10 ml op 40 l water.

(F) Dosage: Le dosage se rapporte à la totalité du contenu de l'aquarium:
10 ml pour 40 l d'eau.

Clearol®

(F) JBL Clearol élimine les turbidités dues aux micro-particules non retenues par le filtre, comme les suspensions fines (turbidités blanches) et les turbidités bactériennes.

Clearol agit de la manière suivante:

1. Les particules responsables de la turbidité sont liées à des unités plus grosses (coagulation) et coulent au fond ou sont captées par le filtre.
2. L'action se reconnaît à la formation d'un nuage blanchâtre.
3. Une fois que les particules ont coulé au fond, il est possible de les aspirer (par ex. avec le set AquaEx JBL).
4. Nettoyer le filtre plus fréquemment afin d'éliminer les particules de turbidité retenues.

Utilisation: Verser la quantité nécessaire de JBL Clearol dans une zone de l'aquarium où l'eau est suffisamment agitée.

N'utiliser que lorsque la valeur de pH est supérieure à 6 et par dureté carbonatée de l'eau d'au moins 5°d, sinon, danger de chute de pH.

Conseil: En cas de turbidités vertes (algues en suspension) ou bactériennes résistantes et subsistant après 3 jours, nous conseillons l'utilisation du stérilisateur AquaCristal UV-C JBL.

(NL) JBL Clearol verwijdt microscopisch kleine deeltjes die het water troebel maken en gewoonlijk niet in een aquariumfilter blijven hangen, bv. zeer fijne zwevende vuildeeltjes (witte vertroebeling), waterbloei (groene troebelheid) en bacteriële verontreinigingen.

Zó werkt Clearol:

1. De stoffen die de vertroebeling van het water veroorzaken worden tot grotere eenheden gebonden die op de bodem zinken of in de filter worden opgevangen.
2. De werking is te herkennen aan de witte wolk die zich vormt.
3. Op de bodem gezonken stoffen kunnen worden opgezogen (bijv. met de JBL AquaEx Set).
4. De filter moet vaker dan normaal worden gereinigd, zodat de zich daarin opgevangen verontreinigingen geen verstopping veroorzaken.

Toepassing: Doe de benodigde hoeveelheid JBL Clearol in het aquarium op een plaats waar het water voldoende in beweging is.

Gebruik Clearol alleen bij een pH boven 6 en een carbonaathardheid van minstens 5°d, omdat anders het gevaar dreigt van een plotselinge daling van de pH.

Advies: Tegen hardnekkige groene (zweefalgen) en bacteriële vertroebeling, die na 3 dagen nog niet is verdwenen, helpt het JBL waterzuiveringsapparaat AquaCristal UV-C.



250 mle



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

