



JBL Nano-Biotopol

Conditionneur d'eau pour petits aquariums d'eau douce

Préconisé pour : 



- Pour une eau d'aquarium adapté aux poissons, aux crustacés et aux plantes : en cas de nouvelle installation et de changement d'eau, pour crevettes, écrevisses naines et mini-poissons.
- Élimination des substances problématiques dans l'eau du robinet : neutralise le zinc, le plomb, le chlore et en particulier le cuivre, qui est mortel pour les crevettes.
- Eau saine, poissons et invertébrés en bonne santé : muqueuses, branchies, peau, carapace et nageoires protégées.
- Milieu aquatique naturel grâce à l'extrait de badamier
- Contenu : 1 flacon de Nano-Biotopol, 15 ml. Utilisation pour max. 180 l : 2 gouttes par litre d'eau. Exemple : aquarium de 30 l : 2,5 ml en cas de nouvelle installation, 5 gouttes (1 ml) toutes les 2 semaines au renouvellement d'1/3 de l'eau.



JBL Nano-Biotopol



Informations Produit


La nature chez soi – Sécurité pour les poissons et les plantes

Les poissons et les invertébrés doivent se sentir aussi bien dans l'aquarium que dans la nature. Préparez l'eau de l'aquarium conformément au biotope des animaux et protégez-les. Eau d'aquarium propre - qualité optimale de l'eau. Pour une première mise en eau, pour un renouvellement d'eau partiel et après un traitement médical. L'eau du robinet contient des métaux lourds, comme le cuivre, le zinc et le plomb. Pour que cette eau soit adaptée aux poissons, elle ne doit plus contenir ni métaux lourds, ni chlore, ni chloramines. Ces composants sont neutralisés avec un conditionneur d'eau spécial et l'eau de l'aquarium est alors adaptée aux poissons. Par ailleurs, Biotopol contient de l'Aloé vera, qui protège les muqueuses, les branchies, la peau et les nageoires. L'Aloé vera prévient le stress, protège sensiblement les muqueuses des poissons et réduit le risque de maladie grâce à un complexe de vitamine B ; des chélateurs enrobent les métaux lourds, les substances agressives sont éliminées de l'eau au prochain changement d'eau partiel. Transformation du chlore en chlorure inoffensif, le chlore dangereux et les chloramines sont neutralisés.

Avantages du conditionneur d'eau de JBL

Fixe le cuivre problématique notamment pour les crevettes et les crustacés, neutralise les substances nocives dans l'eau du robinet, y ajoute des substances naturelles. Protège les muqueuses, les branchies, la peau et les nageoires. Stimule la mue chez les crevettes et les crustacés.

L'Aloé vera exerce une action protectrice prouvée sur la peau et protège du stress. Le complexe à base de vitamine B soutient le fonctionnement du système immunitaire. Les chélateurs enrobent les métaux lourds, les substances agressives sont éliminées au prochain changement d'eau partiel. Neutralise le chlore agressif.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✗
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✗
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	



JBL Nano-Biotopol

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	2 gouttes pour 1 l d'eau. Pour une nouvelle installation : sur la quantité totale d'eau. En cas de renouvellement d'eau : sur la quantité d'eau nouvelle.