





JBL Tropol

Conditionneur d'eau tropicale en aquarium d'eau douce

Préconisé pour :  



- Pour une eau d'aquarium adaptée aux poissons et aux plantes : pour l'entretien des aquariums d'eau douce et des crevettes, en cas de nouvelle mise en eau ou de changement d'eau.
- Rend l'eau claire et limpide. Agit en filtre de la lumière et prive les algues d'une part des rayons lumineux indispensables à leur survie. Comparable à des lunettes de soleil.
- Eau saine, poissons en bonne santé : contribue à la bonne santé des poissons grâce à des substances humiques de tourbe et des tanins d'écorce de chêne.
- Facilite l'acclimatation de tous les poissons des eaux noires
- Compris dans la livraison : 1 flacon de Tropol. Utilisation : 10 ml pour 40 l d'eau. Exemple aquarium de 60 l : 15 ml à l'installation, 5 ml pour renouvellement d'un tiers de l'eau toutes les 2 à 3 semaines.



JBL Tropol

Informations Produit

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

Les poissons 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 en utilisant des substances naturelles. Pour nouvelle mise en eau et renouvellements d'eau. De l'eau tropicale chez soi, dans l'aquarium. Tropol ajoute à l'eau du robinet des substances identiques à celles de la nature pour la rendre semblable aux eaux naturelles des poissons d'ornement tropicaux, riches en substances humiques.

Avantages d'un conditionneur d'eau JBL

Prévient l'apparition d'algues, crée une eau tropicale cristalline, contient des substances humiques bénéfiques pour la santé des poissons, l'iode actif favorise le frai, réduit le stress, rehausse la beauté des couleurs, aucune coloration brune de l'eau.

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



JBL Tropol

Détails du produit

Données Produit			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Code EAN	4014162230669	4014162230676	4014162200556
EAN en code-barre			
Contenu	100 ml	250 ml	5000 ml
Volume traité	400 l	1000 l	20000 l
Limite de consommation en mois	-	-	-
PVC TTC	7,85 €	16,67 €	96,51 €
Prix de base	78,5 €	66,68 €	19,3 €
Contenance nominale	100 ml	250 ml	5 l
Quantité de base	1 l	1 l	1 l
Poids brut	124 g	300,2 g	5250 g
Poids net	100 g	252 g	5010 g
Variation de poids	1000	1000	1000

Élimination des déchets			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Point vert	✓	✓	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-	-	-
Poids de déchet à éliminer	-	-	-
Type de pile	-	-	-
Reprise des piles	-	-	-
Pile rechargeable	-	-	-
Poids de déchet pile à éliminer	-	-	-
Verre jetable	-	-	-
Papier et carton	-	-	-
Plastique, petit volume	24 g	48,2 g	240 g
Plastique, grand volume	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500



Caractéristiques			
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	400 L	1 000 L	20 000 L
Matière	Humate de sodium, acide citrique, extrait d'écorce de chêne, povidone iodée	Humate de sodium, acide citrique, extrait d'écorce de chêne, povidone iodée	Humate de sodium, acide citrique, extrait d'écorce de chêne, povidone iodée
Type d'aliment	-	-	-
Couleur	brun	brun	brun
Dosage	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau en cas de nouvelle installation et sinon ou en cas de changement d'eau, tous les 15 jours.	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau en cas de nouvelle installation et sinon ou en cas de changement d'eau, tous les 15 jours.	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau en cas de nouvelle installation et sinon ou en cas de changement d'eau, tous les 15 jours.
Conditions de transport	-	-	-





JBL Tropol

Étiquette électronique / Lampe			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Température ambiante	-	-	-
Heure de démarrage	-	-	-
Mercurie	-	-	-
Longueur de tube	-	-	-
Durée de vie	-	-	-
lumen	-	-	-
Indice IRC	-	-	-
Dimmable	-	-	-
Cycles de commutation	-	-	-
Valeur PAR	-	-	-
Classe d'efficacité énergétique	-	-	-
UVA	-	-	-
UVB	-	-	-
UVC	-	-	-
Température de couleur	-	-	-
Désignation du culot	-	-	-

Données techniques			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Portée en litres	-	-	-
Portée de - à	-	-	-
Portée en jours	-	-	-
Portée Longueur du bac	-	-	-
Puissance en watts	-	-	-
Rendement par heure	-	-	-
Rendement par jour	-	-	-
Hauteur	125 mm	180 mm	230 mm
Longueur	60 mm	78 mm	145 mm
Largeur	30 mm	33 mm	190 mm
Diamètre	-	-	-
Tension	-	-	-
pour	-	-	-
T8 26 mm (watts)	-	-	-
T5 16 mm (watts)	-	-	-
Dimensions	-	-	-
Contenu pour	-	-	-
Volume du récipient de filtration	-	-	-
Volume des masses filtrantes	-	-	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-	-	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-	-	-
Hauteur de refoulement	-	-	-



JBL Tropol

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau en cas de nouvelle installation et sinon ou en cas de changement d'eau, tous les 15 jours.



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
TVA	19%	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	6	6	1
Volume de l'emballage	0.23l	0.46l	6.34l
Dimensions (L/l/H)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	190 mm/145 mm/230 mm
Position	864	252	32
Palette	1728	1260	64
Famille de produits	1	1	1
Tarif douanier	38249996	38249996	38249996
Pays d'origine	DE	DE	DE
Type de conditionnement	Bouteille	Bouteille	Bidon

Données UC 1			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Matière UC 1	film gr	film gr	aucun
Poids UC 1	2.8 g	4.6 g	-
Longueur UC 1	60 mm	82 mm	-
Largeur/Profondeur UC 1	183 mm	210 mm	-
Hauteur UC 1	125 mm	180 mm	-

Données UC 2			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr	aucun
Poids UC 2	296 g	332 g	-
Longueur UC 2	366 mm	412 mm	-
Largeur/Profondeur UC 2	236 mm	290 mm	-
Hauteur UC 2	256 mm	186 mm	-

Données commerciales			
Nom du produit	JBL Tropol 100 ml	JBL Tropol 250 ml	JBL Tropol 5 l
Réf.	2306600	2306700	2005500
Texte caisse	Tropol 100ml	Tropol 250ml	Tropol 5l
Présentation en rayon	-	-	-