



JBL Symec VL

Microfibre filtrante contre toutes turbidités de l'eau

Préconisé pour :



- Élimination rapide de toutes turbidités en eau douce ou eau de mer : microfibre filtrante de qualité à insérer dans le filtre de l'aquarium
- Utilisation simple : découper la microfibre (ép. 3 cm) selon les besoins individuels. L'insérer en dernier niveau filtrant.
- Eau claire et limpide : filtration des turbidités et particules en tous genres. Peut être lavée, mais à remplacer de préférence.
- Aucun dégagement de substances nocives, fibres synthétiques inertes à l'eau.
- Compris dans la livraison : 1 paquet de microfibre filtrante pour filtre d'aquarium

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/62310>



JBL FilterPad VL
 Ouate filtrante pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL FilterPad F15
 Mousse grossière pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL FilterPad F35
 Mousse fine pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL CombiBloc CristalProfi e
 Blocs de préfiltration et mousse pour CristalProfi e





JBL Symec VL



Informations Produit

Eau propre et saine

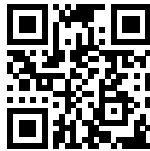
Les résidus végétaux ou alimentaires et les produits métaboliques altèrent la qualité de l'eau de l'aquarium. Une eau de bonne qualité est indispensable à la bonne santé des poissons et des plantes dans l'aquarium. Elle peut être obtenue par différents filtres et différents médias filtrants. Les filtres aspirent l'eau de l'aquarium et extraient de l'eau les impuretés et autres déchets à travers le média filtrant.

Utilisation simple

Découper un morceau de microfibre d'environ 1 à 2 mm plus grand que la section transversale du filtre concerné et le déposer dans le filtre en dernier niveau filtrant. Éviter les interstices entre paroi intérieure et filtre. Le matériel filtrant fin comme la ouate filtrante ou la microfibre doit toujours être utilisé en dernier matériel filtrant dans les filtres extérieurs pour que les médias filtrants utilisés en amont effectuent un pré-nettoyage et évitent à la ouate de se colmater trop rapidement. La ouate filtrante constitue toujours la filtration la plus fine.

Utilisation sans risque

Microfibre neutre, ne dégageant aucune substance nocive dans l'aquarium.

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






JBL Symec VL



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
Code EAN	4014162623102
EAN en code-barre	
Longueur	25 cm
Largeur	80 cm
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	9,58 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	68 g
Poids net	56 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
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	12 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000



Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres 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
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	Pour tous aquariums
Matière	fibres synthétiques
Type d'aliment	-
Couleur	blanc
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL Symec VL

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
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 Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	800 mm
Longueur	250 mm
Largeur	30 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 Symec VL

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
TVA	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	3l
Dimensions (L/l/H)	100 mm/300 mm/385 mm
Position	80
Palette	400
Famille de produits	2
Tarif douanier	39211310
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	sachet/sac

Données UC 1	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	1260 g
Longueur UC 1	800 mm
Largeur/Profondeur UC 1	390 mm
Hauteur UC 1	600 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL Symec VL Feutrine
Réf.	6231000
Texte caisse	JBL Symec VL
Présentation en rayon	-