



# JBL ClearMec plus

Éliminateur de nitrites, nitrates et phosphates

Préconisé pour :



- Élimination des nitrites, nitrates et phosphates dans l'aquarium : masse filtrante pour filtres d'aquarium
- Utilisation : matériel prêt à l'utilisation, emballé dans deux sachets de filtration. Placer dans le filtre en avant-dernière position, avant la dernière masse de filtration fine.
- Les nutriments sont fixés sur la masse filtrante et ne sont pas relibérés. Si les valeurs des substances problématiques repartent à la hausse : renouveler le JBL Clearmec.
- 600 ml = 450 g pour 150 à 300 litres d'eau douce.
- Compris dans la livraison : 2 sachets de média filtrant prêts à l'utilisation

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/62395>



**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 ClearMec plus




## Informations Produit

**Nitrites (NO<sub>2</sub>)** : ils constituent la deuxième étape de dégradation de l'azote. Ils sont produits par des bactéries à partir de l'ammonium (NH<sub>4</sub>) et de l'ammoniac (NH<sub>3</sub>), puis dégradés en nitrates (NO<sub>3</sub>). Du fait que les nitrites réduisent le transport de l'oxygène dans le sang des poissons, ils ont généralement un effet mortel à partir de 0,4 mg/l. Le média filtrant JBL Clearmec plus fixe les nitrites sur le matériel. Il n'a pas besoin d'être dégradé biologiquement.

**Nitrates** : ils sont produits par des bactéries à partir des nitrites et, en l'absence d'oxygène (dans le filtre), dégradés par des bactéries en diazote. Ce gaz s'échappe ensuite de l'eau de l'aquarium (dénitrification). Les nitrates ne sont pas toxiques pour les poissons, mais stimulent la croissance des algues. Le média filtrant JBL Clearmec plus fixe les nitrites sur le matériel. Il n'a pas besoin d'être dégradé biologiquement.

**Phosphates** : les phosphates sont produits à partir des algues mortes et des déchets végétaux, ainsi que des excréments des poissons et de la nourriture non consommée. Ils ne sont pas un problème pour les poissons, mais stimulent la croissance des algues. En faisant des changements partiels d'eau, en retirant les résidus végétaux et en donnant la bonne quantité de nourriture par poisson, on maintient la charge en phosphates à un faible niveau. JBL Clearmec plus fixe les phosphates sur le média filtrant.


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





# JBL ClearMec plus

## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
Code EAN	4014162623959
EAN en code-barre	
Contenu	600 ml
Pour	300 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	14,46 €
Prix de base	32.13 €
Contenance nominale	450 g
Quantité de base	1 kg
Poids brut	502 g
Poids net	450 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
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	47 g
Plastique, petit volume	3 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500



Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Ecrevisses, Ecrevisses naines
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	150 - 300 L
Matière	Formaldéhyde, polymère avec 1,3-diaminobenzène, terre cuite
Type d'aliment	-
Couleur	orange / brun
Dosage	600 ml pour 300 l
Conditions de transport	-



# JBL ClearMec plus

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
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 Clearmec plus
Réf.	6239500
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	190 mm
Longueur	125 mm
Largeur	57 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 ClearMec plus

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	600 ml pour 300 l



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	6
Volume de l'emballage	1.7l
Dimensions (L/l/H)	60 mm/125 mm/225 mm
Position	96
Palette	672
Famille de produits	2
Tarif douanier	28182000
Pays d'origine	BE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	9 g
Longueur UC 1	125 mm
Largeur/Profondeur UC 1	360 mm
Hauteur UC 1	225 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	430 g
Longueur UC 2	255 mm
Largeur/Profondeur UC 2	390 mm
Hauteur UC 2	370 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL Clearmec plus
Réf.	6239500
Texte caisse	Clearmec+ 1L
Présentation en rayon	-