



JBL NovoMalawi

Aliment de base en flocons pour Cichlidés algivores

Préconisé pour :



- Alimentation équilibrée et croissance optimale des Cichlidés brouteurs d'algues (aufwuchs) des lacs Malawi et Tanganyika
- La nourriture idéale pour les poissons spécialistes brouteurs des aufwuchs, originaires des lacs Malawi et Tanganyika de 5 à 20 cm. L'aufwuchs (et cette nourriture) est composé d'algues et des animalcules qui y vivent.
- Aucune turbidité de l'eau : croissance des algues réduite par une teneur en phosphate adaptée, qualité de l'eau améliorée par une meilleure digestibilité de la nourriture, induisant une réduction des déjections des poissons.
- Les poissons choisissent JBL : 98,5 % des espèces ont immédiatement adopté la nourriture JBL lors des recherches en eau douce. Pas de farine de poisson bon marché, mais chair de poisson issue de la fabrication de filets pour l'alimentation humaine.
- Compris dans la livraison : aliment de base en flocons pour poissons d'aquarium. Conservation : 4 mois après ouverture, 3 ans dans l'emballage haut de gamme avec film de scellage fermé.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/30010>



JBL NovoVert

Flocons de base pour poissons d'aquarium herbivores



JBL Spirulina

Aliment Premium pour mangeurs d'algues en aquarium





JBL NovoMalawi

Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium



JBL NovoStation

Anneau-mangeoire flottant avec compensateur de niveau



JBL AutoFood NOIR

Distributeur de nourriture noir pour aquarium



JBL AutoFood BLANC

Distributeur de nourriture blanc pour aquarium



JBL NovoMalawi

Informations Produit

Dans les grands lacs est-africains (Malawi et Tanganyika), de nombreux Cichlidés se sont spécialisés et broutent les "aufwuchs" des rochers (racleurs d'algues) avec les animalcules qui y vivent. Leur dentition s'y est adaptée et ils ont une bouche ratisseuse. Pour ces brouteurs d'algues, la nourriture doit comporter les éléments essentiels cités pour garantir une digestion saine et assurer une croissance vigoureuse ainsi que des couleurs parfaites.

Pour les espèces prédatrices des deux lacs, JBL a créé le JBL NovoTanganjika. Si les deux groupes sont maintenus ensemble dans UN SEUL aquarium, on devra proposer impérativement deux variétés de nourriture. Chaque type de nutrition obtiendra ainsi la nourriture adaptée.

Brouteurs d'algues typiques du lac Malawi (Mbuna) : Pseudotropheus, Chindongo, Cynotilapia, Maylandia

Brouteurs d'algues typiques du lac Tanganyika : Tropheus, Petrochromis.

Autres bonnes raisons d'utiliser la nourriture de JBL :

- utilisation de pures protéines de poisson, sans farine de poisson bon marché,
- proportion protéines/lipides idéale,
- essentiellement des protéines d'animaux aquatiques,
- réduction de la croissance des algues et croissance optimale des poissons grâce à une teneur en phosphates adaptée,
- succès impressionnant auprès des poissons : expéditions de recherche avec essais de nourrissage des poissons en pleine nature,
- pertes minimales de vitamines grâce aux emballages hermétiquement étanches à l'air.

Conseil de nourrissage

Donner 2 à 3 fois par jour autant de nourriture que les poissons ingèrent en quelques minutes. Encore plus souvent aux jeunes poissons encore en pleine croissance.

Conservation : 3 ans en emballage fermé, . 4 mois max. après ouverture, sous peine de perdre de précieuses vitamines. Choisissez la taille de boîte (100 ml, 250 ml, 1 l, 5,5 l, 12,5 l) correspondant à la consommation mensuelle indiquée en haut et au nombre de poissons dans l'aquarium.

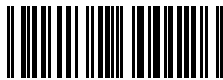
Disponible séparément : compléments alimentaires et friandises.

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



JBL NovoMalawi

Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Code EAN	4014162300126
EAN en code-barre	
Poids	860 g
Dimensions	5500 ml
Limite de consommation en mois	36
PVC TTC	50,78 €
Prix de base	59,05 €
Contenance nominale	860 g
Quantité de base	1 kg
Poids brut	1060 g
Poids net	860 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
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	-
Plastique, grand volume	200 g
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Espèce animale	Cichlidés (Amérique du Sud)
Taille de l'animal	5 - 20 cm
Tranche d'âge de l'animal	Poissons d'aquarium petits et moyens
Volume de l'espace de vie	Pour tous aquariums



Caractéristiques	
Matière	Vous trouverez des renseignements sur les matières utilisées dans la rubrique Détails et Composition
Type d'aliment	Flocons alimentaires
Couleur	vert / rouge / jaune
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois par jour.
Conditions de transport	-



JBL NovoMalawi

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
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 NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	195 mm
Longueur	225 mm
Largeur	225 mm
Diamètre	225 mm
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	-

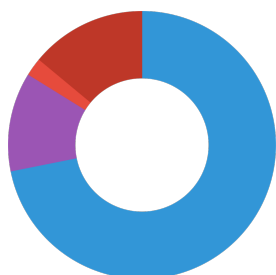




JBL NovoMalawi

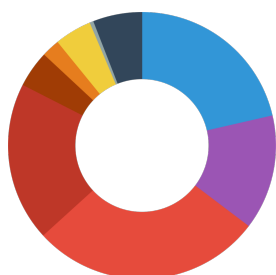
Type d'aliment	Flocons alimentaires
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois par jour.

Constituants analytiques



Protéines	36 %
Teneur en graisses	6 %
Fibres brutes	1.1 %
Cendres brutes	7 %

Composition



Sous-produits végétaux
Poisson et sous-produits de poisson
Céréales
Algues
Légumes
Levures
Extraits de protéines végétales
Œufs et produits à base d'œufs
Mollusques et crevettes

Additifs

Colorants
Colorant alimentaire rouge E124
Colorant alimentaire oxyde de fer rouge E172
Colorant alimentaire indigotin bleu E132
Colorant alimentaire astaxanthin E161

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)	
vitamine A	20000 I. E.
Vitamine D ₃	2000 I. E.
vitamine E	250 mg
Vitamin C(stabil)	300 mg

Antioxydants
E 306 (Extraits de vitamine E naturels)





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
TVA	7%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	9.87l
Dimensions (L/l/H)	225 mm/225 mm/195 mm
Position	0
Palette	0
Famille de produits	1
Tarif douanier	23099041
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	seau

Données UC 1	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Matière UC 1	aucun
Poids UC 1	-
Longueur UC 1	-
Largeur/Profondeur UC 1	-
Hauteur UC 1	-

Données UC 2	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL NovoMalawi 5,5 l
Réf.	3001200
Texte caisse	NovoMalawi 5,5l
Présentation en rayon	-