





JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium

Préconisé pour :  



- Multivitamines pour prévenir les carences et renforcer le système immunitaire des poissons d'eau douce et d'eau de mer.
- Poissons en bonne santé : un procédé spécial d'émulsion à la lécithine assure l'assimilation à 100 % des vitamines liposolubles.
- Utilisation : verser les multivitamines goutte à goutte sur les aliments surgelés, vivants, lyophilisés ou secs.
- De nombreuses maladies sont dues à un affaiblissement du système immunitaire. Grâce à la supplémentation en vitamines, l'immunité des poissons d'aquarium et de bassin est renforcée.
- Contenu : 1 flacon d'Atvitol, 50 ml avec compte-gouttes



JBL Atvitol



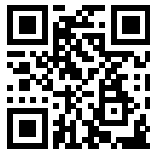
Informations Produit

Poissons sains, aquarium sain

Il n'y a pas que les humains qui peuvent se sentir mal, les poissons aussi. Le transport stresse habituellement les poissons. De mauvais paramètres d'eau peuvent être la cause de la présence de bactéries, de champignons et de parasites.

Le manque de vitamines peut constituer un gros problème dans l'alimentation des poissons. La nourriture en flocons et en granulés perd une grande partie de ses vitamines 3 mois après l'ouverture de l'emballage scellé. La nourriture surgelée ne contient pas non plus beaucoup de vitamines. Il est donc important de donner régulièrement des vitamines aux poissons pour augmenter leur résistance aux maladies.

Conseil : si vous voulez ajouter les vitamines dans l'eau, et non à la nourriture, il sera bon d'éteindre l'éclairage auparavant, car bon nombre de vitamines sont détruites par la lumière.

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





JBL Atvitol

Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Code EAN	4014162203007
EAN en code-barre	
Contenu	50 ml
-	-
Limite de consommation en mois	18
PVC TTC	11,11 €
Prix de base	222.2 €
Contenance nominale	50 ml
Quantité de base	1 l
Poids brut	73 g
Poids net	55 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
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	9 g
Plastique, petit volume	9.2 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, discus, flowerhorn, juvéniles





Caractéristiques	
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	Vitamine A, acide folique, vitamine B1, vitamine B2, vitamine B6, vitamine B12, vitamine C, vitamine D3, vitamine E, vitamine K3, biotine, nicotinamine, chlorure de choline, inositol, lécithine, glutamate de sodium, eau purifiée
Type d'aliment	Vitamines / Minéraux
Couleur	orange
Dosage	En complément alimentaire : 2 à 4 gouttes par jour sur la nourriture. En additif à l'eau de l'aquarium : 2 gouttes par jour pour 20 l d'eau.
Conditions de transport	-



JBL Atvitol

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
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 Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
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 Atvitol

Type d'aliment	Vitamines / Minéraux
Sous-type de produit	Complément alimentaire pour poissons d'ornement
Dosage	En complément alimentaire : 2 à 4 gouttes par jour sur la nourriture. En additif à l'eau de l'aquarium : 2 gouttes par jour pour 20 l d'eau.

Additifs

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)	
vitamine A	1000000 I. E.
Vitamine B ₁	500 mg
vitamine B2	625 mg
vitamine B6	750 mg
vitamine B12	5000 mcg
vitamine E	500 mg
nicotinamide	2500 mg
choline chloride	2500 mg
Myo-Inosit	500 mg



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	6
Volume de l'emballage	0.24l
Dimensions (L/l/H)	47 mm/47 mm/110 mm
Position	576
Palette	2304
Famille de produits	1
Tarif douanier	29369000
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	2.9 g
Longueur UC 1	106 mm
Largeur/Profondeur UC 1	145 mm
Hauteur UC 1	100 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	365 g
Longueur UC 2	385 mm
Largeur/Profondeur UC 2	250 mm
Hauteur UC 2	270 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL Atvitol 50 ml
Réf.	2030000
Texte caisse	Atvitol 50ml
Présentation en rayon	-