



JBL NovoDragon Shrimp

Aliment complet pour arowanas (scléropages d'Asie)

Préconisé pour :



- Alimentation équilibrée pour arowanas de 15 cm et+
- 8 % de crevettes pour une superbe coloration
- Bâtonnets alimentaires flottants, conçus selon une formule « sans eau trouble »
- Bâtonnets en forme de vers pour une meilleure palatabilité
- Conservation : 4 ans dans l'emballage scellé étanche à la lumière et à l'air, 4 mois après ouverture.



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/30202>



JBL NovoFlower mini
Aliment complet pour Cichlidés
Flowerhorn de 1 à 12 cm



JBL NovoFlower maxi
Aliment complet pour Cichlidés
Flowerhorn de 12 cm et+





JBL NovoDragon Shrimp



Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium

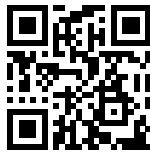


JBL NovoDragon Shrimp



Informations Produit

Les scléropages, les arowanas et autres Ostéoglossidés sont des poissons prédateurs qui, dans la nature, capturent tout ce qu'il peuvent chasser et tout ce qui rentre à peu près dans leur bouche. Ils chassent de préférence à la surface de l'eau, ce que révèle nettement leur bouche supérieure. À l'aide de leurs deux barbillons, ils peuvent percevoir des vibrations à la surface de l'eau, par exemple quand un insecte y tombe. La nourriture doit donc impérativement flotter et, si possible, se présenter sous une forme allongée, comme c'est le cas avec le JBL NovoDragon.

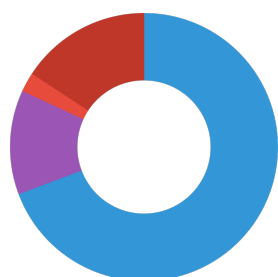
Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✗
Code QR	



JBL NovoDragon Shrimp

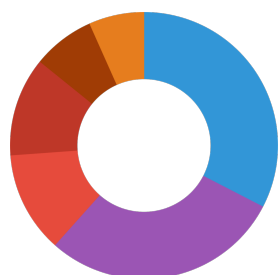
Type d'aliment	Bâtonnets alimentaires
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois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

Constituants analytiques



Protéines	44 %
Teneur en graisses	8 %
Fibres brutes	1.5 %
Cendres brutes	10 %

Composition



Poisson et sous-produits de poisson
Céréales
Sous-produits végétaux
Légumes
Mollusques et crevettes
Extraits de protéines végétales

Additifs

Antioxydants
E 306 (Extraits de vitamine E naturels)

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)	
vitamine A	25000 I. E.
Vitamine D ₃	2000 I. E.
vitamine E	300 mg
Vitamin C(stabil)	200 mg

