




# 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

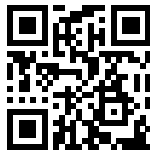


# JBL NovoDragon Shrimp



## 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.

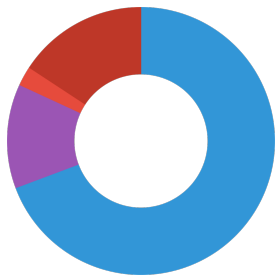
Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✗
Code QR	



# 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

<b>Antioxydants</b>
E 306 (Extraits de vitamine E naturels)

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

