



JBL NovoFlower maxi

Aliment complet pour Cichlidés Flowerhorn de 12 cm et+

Préconisé pour : 



- Alimentation idéale pour les poissons cichlidés Flowerhorn de grande taille (15 cm et +).
- Excellente accentuation des couleurs grâce à une haute teneur en astaxanthine.
- Un complexe vitaminé induit une grande résistance aux maladies.
- La teneur équilibrée en protéines et en lipides assure une croissance saine et une bonne formation de la fameuse bosse sur le front.
- Contenu : 1 boîte d'aliment complet en bâtonnets pour Cichlidés Flowerhorn, 1000 ml. Conservation : 4 mois après ouverture, 4 ans dans l'emballage haut de gamme scellé par film. 100 ml = 20 jours en aquarium de 60 litres.

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/30320>



JBL GranaDiscus
Nourriture premium en
granulés pour discus



JBL GranaCichlid
Granulés de base Premium
pour cichlidés prédateurs



JBL GranaCichlid CLICK
Aliment de base Premium pour
cichlidés prédateurs



**JBL PlanktonPur
SMALL**
Friandises pour petits poissons
d'aquarium





JBL NovoFlower maxi

Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium




JBL NovoFlower maxi



Informations Produit

Les cichlidés Flowerhorn sont des hybrides résultant de croisements de cichlidés d'Amérique latine (p. ex. *Amphilophus Trimaculatus* ou *Amphilophus Citrinellus*). Les mâles, en particulier, développent une énorme bosse sur le front qui leur donne leur aspect caractéristique. Les poissons Flowerhorn sont particulièrement populaires en Asie. Dans de nombreux pays européens, ils ont été classés comme étant des espèces maltraitées et leur commercialisation y est donc interdite.

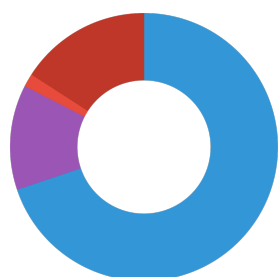
Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✗
Code QR	



JBL NovoFlower maxi

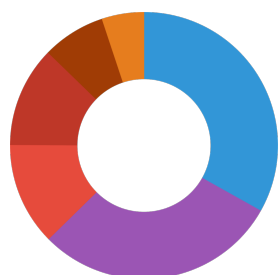
Type d'aliment	Bâtonnets alimentaires
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois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

Constituants analytiques



Protéines	44 %
Teneur en graisses	8 %
Fibres brutes	1 %
Cendres brutes	10 %

Composition



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

Additifs

Colorants
Colorant alimentaire astaxanthin E161
Colorant alimentaire oxyde de fer rouge E172

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

