



JBL NovoGranoMix XXS

Granulés de base pour petits poissons de 1 à 3 cm

Préconisé pour : 



- Alimentation parfaite et complète des petits poissons tels que néons, micro-poissons, rasboras nains et autres poissons de 1 à 3 cm.
- Utilisation : ouvrir l'opercule de la boîte et donner aux poissons autant qu'ils en ingèrent en quelques minutes. Convient pour poissons de toutes profondeurs, car les mini-granulés flottent et s'enfoncent lentement dans l'eau.
- Aucune turbidité de l'eau et très bonne appétence pour les poissons grâce à des ingrédients de grande qualité, tels que crevettes et algues.
- Croissance vigoureuse des poissons avec peu de pollution de l'eau grâce à la proportion protéines/lipides naturellement équilibrée et aux acides gras Omega-3.
- Compris dans la livraison : boîte scellée et refermable.



JBL NovoGranoMix XXS



Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium



JBL NovoGranoMix XXS



Informations Produit

La protection animale à l'honneur

Aucune transformation de farine de poisson bon marché, utilisation de chair de poisson issue de la fabrication des filets, selon le principe : le grand filet pour la consommation humaine, le petit pour les poissons d'aquarium.

Depuis des années, JBL soutient la plus grande organisation internationale de protection des requins « Shark Project ».

Autres bonnes raisons d'utiliser la nourriture pour poissons de JBL :

- utilisation de pures protéines de poissons, 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 des vitamines grâce à des emballages hermétiquement étanches à l'air.


L'avancée par la recherche

Les résultats obtenus au cours des expéditions de recherche de JBL conjugués à l'expertise de l'équipe Recherche et Développement de JBL ont permis de créer des préparations alimentaires équilibrées, à base d'ingrédients de très grande qualité.

Conseil de nourrissage

Donner 1 à 2 fois par jour autant de nourriture aux poissons qu'ils en ingèrent en quelques minutes. Même chose, mais 3 à 4 fois par jour pour les jeunes poissons encore en pleine croissance.

Conservation des boîtes de nourriture : 3 ans en emballage fermé, maximum 4 mois après ouverture, sous peine de perdre de précieuses vitamines. Choisissez la taille de la boîte (100 ml, 250 ml, 1 l, 5,5 l, 10,5 l) en fonction de la consommation mensuelle indiquée ci-dessus et du nombre des poissons présents dans l'aquarium. Disponible séparément en complément de l'aliment de base : 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 NovoGranoMix XXS

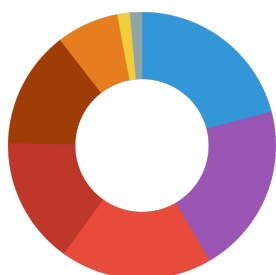
| | |
|----------------------|--|
| Type d'aliment | Granulés |
| Sous-type de produit | Aliment complet pour poissons d'ornement |
| Dosage | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en 10 à 15 minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois par jour. |

Constituants analytiques



| | |
|--------------------|------|
| Protéines | 40 % |
| Teneur en graisses | 8 % |
| Fibres brutes | 3 % |
| Cendres brutes | 8 % |

Composition



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

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 | 3000 I. E. |
| vitamine E | 330 mg |
| Vitamin C(stabil) | 400 mg |

