




JBL PRONOVO FIL

NOUVEAU

Larves de moustiques rouges pour poissons de 3 à 10 cm

Préconisé pour : 



- Larves de moustiques rouges lyophilisées (vers de vase rouge, Chironomidés), complément alimentaire idéal pour des poissons d'ornement en bonne santé.
- Les larves de moustiques rouges sont très nutritives et, dans la nature, elles constituent la base alimentaire de très nombreuses espèces de poissons.
- Une alternative à la nourriture vivante ou congelée : complément alimentaire pour poissons tropicaux d'eau douce. Le procédé de séchage préserve les nutriments.
- Ne trouble pas l'eau : qualité de l'eau améliorée par une meilleure digestibilité de la nourriture, induisant une réduction des déjections des poissons.
- Contenu : boîte d'origine scellée, étanche à l'air et à la lumière, recyclable, avec doseur dans le couvercle



JBL PRONOVO FIL



Informations Produit


Les larves de moustiques rouges sont une nourriture idéale pour fortifier les poissons. Les larves de moustiques rouges apparaissent parfois en grandes masses et, dans la nature, elles constituent la base alimentaire principale de très nombreuses espèces de poissons. Ce ne sont PAS des larves de moustiques piqueurs (Culicidés) !

L'idéal est de trouver un aliment de base pour ses poissons, p. ex. le JBL PRONOVO BEL, et de le compléter par un deuxième aliment de base comme le JBL PRONOVO COLOR. De plus, on alterne friandises et compléments alimentaires, comme JBL PRONOVO SPIRULINA ou JBL PRONOVO FIL, FEX, DAPH ou ARTEMIO. Ce qui permet d'offrir une alimentation variée aux poissons maintenus.

Taille d'aliment / Taille de la bouche

Cette remarque peut paraître évidente, mais il est important que la taille de l'aliment soit adaptée à la taille de la bouche des poissons. Tous les poissons ne sont pas capables de mordre de gros morceaux de nourriture. La taille de poisson à laquelle correspond la taille de l'aliment figure sur toutes les boîtes de nourriture JBL, en bas à gauche sur le devant de la boîte.

Il n'y a guère de poissons d'eau douce qui ne mangent pas de larves de moustiques rouges, sauf si elles sont trop grosses pour leur bouche (p. ex. celle du néon bleu). Les Cichlidés des lacs est-africains Malawi et Tanganyika ne doivent JAMAIS être nourris avec des larves de moustiques rouges. Pour des raisons encore inconnues, ils ne supportent pas ces larves rouges. Les larves de moustiques blanches ou noires ne posent par contre aucun problème aux Cichlidés de ces deux lacs.

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





JBL PRONOVO FIL

Détails du produit

| Données Produit | | |
|--------------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Code EAN | 4014162315793 | 4014162315816 |
| EAN en code-barre | | |
| Contenu | 100 ml | 250 ml |
| Poids | 10 g | 25 g |
| Limite de consommation en mois | 36 | 36 |
| PVC TTC | 10,02 € | 19,66 € |
| Prix de base | 1002 € | 786,4 € |
| Contenance nominale | 10 g | 25 g |
| Quantité de base | 1 kg | 1 kg |
| Poids brut | 30,943 g | 60,896 g |
| Poids net | 10 g | 25 g |
| Variation de poids | - | - |

| Élimination des déchets | | |
|---|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| 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 | - | - |
| Plastique, petit volume | 20,94 g | 35,9 g |
| Plastique, grand volume | - | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g | 0 g |

| Caractéristiques | | |
|------------------|--|--|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Espèce animale | Barbus, Characidé, Combattants, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Polypètes et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, discus, flowerhorn, poissons-perroquets, tritons | Barbus, Characidé, Combattants, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Polypètes et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, discus, flowerhorn, poissons-perroquets, tritons |



| Caractéristiques | | |
|---------------------------|---|---|
| Taille de l'animal | 3 - 10 cm | 3 - 10 cm |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous poissons d'aquarium | Tous poissons d'aquarium |
| Volume de l'espace de vie | Pour tous aquariums | Pour tous aquariums |
| Matière | Vous trouverez des renseignements sur les matières utilisées dans la rubrique Détails et Composition | Vous trouverez des renseignements sur les matières utilisées dans la rubrique Détails et Composition |
| Type d'aliment | Larves de moustique | Larves de moustique |
| Couleur | rouge | rouge |
| Dosage | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. |
| Conditions de transport | - | - |



JBL PRONOVO FIL

| Étiquette électronique / Lampe | | |
|---------------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| 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 | - | - |

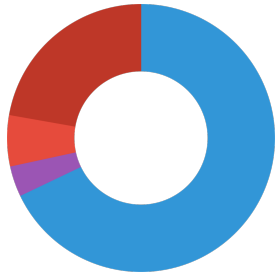
| Données techniques | | |
|-----------------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Portée en litres | - | - |
| Portée de - à | - | - |
| Portée en jours | - | - |
| Portée Longueur du bac | - | - |
| Puissance en watts | - | - |
| Rendement par heure | - | - |
| Rendement par jour | - | - |
| Hauteur | 106 mm | 146 mm |
| Longueur | 44 mm | 56 mm |
| Largeur | 44 mm | 56 mm |
| Diamètre | 44 mm | 56 mm |
| 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 PRONOVO FIL

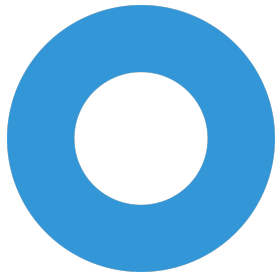
| | |
|----------------------|---|
| Type d'aliment | Larves de moustique |
| Sous-type de produit | Bloc alimentaire pour poissons d'ornement |
| Dosage | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. |

Constituants analytiques



| | |
|--------------------|------|
| Protéines | 55 % |
| Teneur en graisses | 3 % |
| Fibres brutes | 5 % |
| Cendres brutes | 18 % |

Composition



| | |
|--|-------|
| Larves de moustiques rouges lyophilisées | 100 % |
|--|-------|

Additifs

| |
|----------------------------|
| Colorants |
| Aucun n'est ajouté par JBL |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | | |
|-----------------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| TVA | 20% | 20% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 6 | 6 |
| Volume de l'emballage | 0.161l | 0.36l |
| Dimensions (L/l/H) | 44 mm/44 mm/106 mm | 56 mm/56 mm/146 mm |
| Position | 672 | 648 |
| Palette | 2688 | 1944 |
| Famille de produits | 1 | 1 |
| Tarif douanier | 05119190 | 05119190 |
| Pays d'origine | CN | CN |
| Type de conditionnement | Boîte | Boîte |

| Données UC 1 | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Matière UC 1 | film gr | film gr |
| Poids UC 1 | 2.75 g | 5.1 g |
| Longueur UC 1 | 132 mm | 168 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 88 mm | 112 mm |
| Hauteur UC 1 | 106 mm | 146 mm |

| Données UC 2 | | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Matière UC 2 | cardboard gr | cardboard gr |
| Poids UC 2 | 352 g | 426 g |
| Longueur UC 2 | 284 mm | 244 mm |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 374 mm | 354 mm |
| Hauteur UC 2 | 223 mm | 448 mm |

| Données commerciales | | |
|-----------------------|------------------------|------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO FIL 100 ml | JBL PRONOVO FIL 250 ml |
| Réf. | 3157900 | 3158100 |
| Texte caisse | JBL PRONOVO FIL | JBL PRONOVO FIL |
| Présentation en rayon | - | - |