



JBL PlanktonPur MEDIUM

Friandises pour grands poissons d'aquarium

Préconisé pour :



- Pour la diversité : friandises pour poissons tropicaux d'eau douce et d'eau de mer et crevettes. Pur plancton frais.
- Très grande valeur nutritive et coloration optimale grâce à l'astaxanthine naturelle : aliment naturel des eaux arctiques pour poissons d'aquarium de 4 à 14 cm.
- Aucune turbidité de l'eau : croissance des algues réduite par une teneur en phosphate adaptée, qualité de l'eau améliorée par une meilleure digestibilité de la nourriture, induisant une réduction des déjections des poissons.
- Les poissons choisissent JBL : 98,5 % des espèces ont opté immédiatement pour la nourriture JBL lors des expéditions de recherche en eau douce. Aliment naturel composé à 100 % de plancton.
- Compris dans la livraison : PlanktonPur M, pour grands poissons d'eau douce et d'eau de mer.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/30035>



JBL NovoFil
Larves de moustiques rouges pour poissons d'aquarium



JBL NovoFex
Cubes de tubifex, friandises pour poissons d'aquarium



JBL NovoDaph
Puces d'eau, friandises pour poissons d'aquarium



JBL NovoArtemio
Complément d'artémias pour tous poissons d'aquarium





JBL PlanktonPur MEDIUM



Informations Produit

Révolution dans l'alimentation des poissons

Dans son milieu naturel, un poisson cherche toujours à attraper le plancton qui passe devant lui. JBL réussit à conserver du plancton arctique pur directement après sa récolte, sans utiliser de conservateurs artificiels. Il est donc possible de nourrir les poissons d'aquarium avec du plancton frais.

Autres bonnes raisons d'utiliser le JBL PlanktonPur : sa qualité d'exception et le traitement préservateur. Le plancton conserve une grande part de liquide (80 à 90 %). JBL renonce aux conservateurs, mais un processus de température utilisé pendant le traitement permet la conservation. Taux de survie jusqu'à 100 % plus élevé dans l'élevage des poissons. Taux de croissance jusqu'à 100 % plus élevé chez les alevins. Tolérance au stress multipliée par 3,5. Favorise la coloration et le bien-être des poissons. Diminue les défauts de pigmentation de 50 %. Réduit la densité des bactéries dangereuses du genre Vibrio de 18 fois par rapport au nourrissage avec des nauplies d'artémies enrichies.


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 stick par jour ; 1 stick de 2 g alimente un aquarium contenant jusqu'à 200 l.

Conservation des sticks : 3 ans en emballage fermé. Choisissez la taille des sticks (S ou M) en fonction de la consommation indiquée ci-dessus.

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



JBL PlanktonPur MEDIUM

Détails du produit

| Données Produit | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Code EAN | 4014162300355 | 4014162300379 |
| EAN en code-barre | | |
| Poids | 2 g | 5 g |
| Contenu | 8 Bâtonnets | 8 Bâtonnets |
| Limite de consommation en mois | 36 | 36 |
| PVC TTC | 8,46 € | 12,29 € |
| Prix de base | - | 307,25 € |
| Contenance nominale | 16 g | 40 g |
| Quantité de base | 1 l | 1 kg |
| Poids brut | 36 g | 64 g |
| Poids net | 16 g | 40 g |
| Variation de poids | 1000 | 1000 |

| Élimination des déchets | | |
|---|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| 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 | 8.6 g | 9.8 g |
| Plastique, petit volume | 2.4 g | 2.8 g |
| Plastique, grand volume | - | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g | 0 g |

| Caractéristiques | | |
|--------------------|---|---|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Espèce animale | Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Schmetterlingsfische, Voiles de Chine, discus | Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthis, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Schmetterlingsfische, Voiles de Chine, discus |
| Taille de l'animal | 4 - 14 cm | 4 - 14 cm |





| Caractéristiques | | |
|---------------------------|--|--|
| Tranche d'âge de l'animal | Poissons d'aquarium petits et moyens | Poissons d'aquarium petits et moyens |
| 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 | Plancton | Plancton |
| Couleur | rouge / brun | rouge / brun |
| Dosage | 1 stick par jour et par aquarium jusqu'à 200 l | 1 stick par jour et par aquarium jusqu'à 200 l |
| Conditions de transport | - | - |



JBL PlanktonPur MEDIUM

| Étiquette électronique / Lampe | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| 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 PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Portée en litres | - | - |
| Portée de - à | - | - |
| Portée en jours | - | - |
| Portée Longueur du bac | - | - |
| Puissance en watts | - | - |
| Rendement par heure | - | - |
| Rendement par jour | - | - |
| Hauteur | - | - |
| Longueur | - | - |
| Largeur | - | - |
| Diamètre | - | - |
| 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 | - | - |



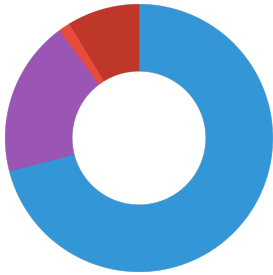


JBL PlanktonPur MEDIUM

| | |
|----------------------|---|
| Type d'aliment | Plancton |
| Sous-type de produit | Complément alimentaire pour poissons d'ornement |
| Dosage | 1 stick par jour et par aquarium jusqu'à 200 l |



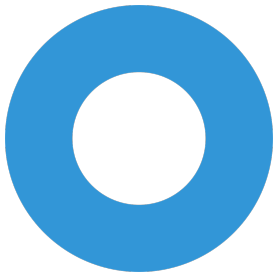
Constituants analytiques



| | |
|--------------------|------|
| Protéines | 49 % |
| Teneur en graisses | 13 % |
| Fibres brutes | 1 % |
| Cendres brutes | 6 % |



Composition



| | |
|-------------------------|-------|
| Mollusques et crevettes | 100 % |
|-------------------------|-------|



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | | |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| TVA | 7% | 7% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 6 | 6 |
| Volume de l'emballage | 0l | 0.24l |
| Dimensions (L/l/H) | 26 mm/74 mm/110 mm | 26 mm/74 mm/127 mm |
| Position | 324 | 324 |
| Palette | 3888 | 3564 |
| Famille de produits | 1 | 1 |
| Tarif douanier | 23099096 | 23099096 |
| Pays d'origine | NO | NO |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton | Boîte pliante/carton |

| Données UC 1 | | |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Matière UC 1 | cardboard gr | cardboard gr |
| Poids UC 1 | 40 g | 42 g |
| Longueur UC 1 | 165 mm | 165 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 75 mm | 75 mm |
| Hauteur UC 1 | 110 mm | 130 mm |

| Données UC 2 | | |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Matière UC 2 | cardboard gr | cardboard gr |
| Poids UC 2 | 150 g | 160 g |
| Longueur UC 2 | 458 mm | 458 mm |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 167 mm | 167 mm |
| Hauteur UC 2 | 112 mm | 132 mm |

| Données commerciales | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nom du produit | JBL PlanktonPur MEDIUM 2 | JBL PlanktonPur MEDIUM 5 |
| Réf. | 3003500 | 3003700 |
| Texte caisse | PlanktonPurM2 | PlanktonPurM2 |
| Présentation en rayon | - | - |