




JBL PRONOVO RED GRANO M

NOUVEAU

Granulés de base M, pour poissons rouges 8-20 cm

Préconisé pour : 



- Aliment prébiotique coulant pour poissons rouges : les fibres alimentaires spéciales contenues dans l'aliment nourrissent les bactéries intestinales positives pour une digestion saine
- Ingrédients bruts sans additifs synthétiques pour une alimentation naturelle et des poissons rouges en bonne santé. Produit développé en collaboration avec des éleveurs asiatiques renommés.
- Très grande appétence également chez les poissons rouges d'élevage, grâce à des ingrédients haut de gamme comme saumon, crevettes et spiruline
- Avec de l'astaxanthine naturelle haut de gamme de krill et de spiruline, pour une coloration parfaite des poissons rouges et leurs variétés d'élevage.
- Contenu : boîte scellée, étanche à l'air et à la lumière, recyclable, couvercle doseur pour faciliter le nourrissage



JBL PRONOVO RED GRANO M



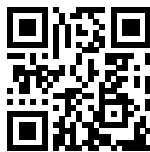
Informations Produit

Les poissons rouges - le poisson d'ornement le plus populaire de tous ! Il y a environ 1000 ans, des éleveurs chinois ont sélectionné les belles couleurs des carassins (poisson d'eau froide) pour créer le poisson rouge et lui ont même donné un propre nom scientifique (*Carassius auratus*). Les poissons rouges et les variétés d'élevage apparentées ne possèdent pas d'estomac et sont omnivores. Ils peuvent développer un gros appétit pour les plantes aquatiques. L'aliment pour poissons rouges JBL PRONOVO RED INSECT renferme une grande part d'ingrédients végétaux qui réduisent l'appétit pour les plantes. Insectes et larves d'insectes constituent une autre part importante de l'alimentation. JBL en a également tenu compte dans le JBL PRONOVO en y ajoutant des larves de mouches soldats.

Pourquoi un aliment spécial poissons rouges ?

Les poissons rouges descendent des carassins, plutôt originaires des eaux froides. Dans un environnement froid, le métabolisme fonctionne plus lentement et la nourriture de base doit donc présenter une teneur plus faible en protéines qu'un aliment pour poissons d'ornement tropicaux. D'autre part, le poisson rouge adore la nourriture végétale. L'amateur de poissons rouges le remarque au plus tard quand ses poissons rouges éliminent encore une fois toutes ses plantes. L'aliment pour poissons rouges JBL PRONOVO RED contient donc une grande part de végétaux. Elle réduit souvent l'appétit des poissons pour les plantes, mais pas toujours...

Probiotique ou prébiotique ? Les pré- ou probiotiques sont « des substrats utilisés de façon sélective par des micro-organismes de l'hôte et qui produisent un bénéfice pour la santé ». Ici, les scientifiques sont d'accord pour dire qu'ils favorisent la digestion et donc la santé. Chez nos poissons, un autre aspect important vient s'y ajouter : grâce à une meilleure digestion, les déjections sont moins importantes et donc l'eau est moins polluée, ce qui réduit l'apparition de problèmes d'algues. L'eau reste plus propre.

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





JBL PRONOVO RED GRANO M

Détails du produit

| Données Produit | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| Code EAN | 4014162313164 | 4014162313188 |
| EAN en code-barre | | |
| Contenu | 100 ml | 250 ml |
| Poids | 37 g | 93 g |
| Limite de consommation en mois | 36 | 36 |
| PVC TTC | 3,54 € | 7,09 € |
| Prix de base | 95,68 € | 76,24 € |
| Contenance nominale | 37 g | 93 g |
| Quantité de base | 1 kg | 1 kg |
| Poids brut | 63,24 g | 136,79 g |
| Poids net | 37 g | 93 g |
| Variation de poids | - | - |

| Élimination des déchets | | |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| 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 | 26,24 g | 43,79 g |
| Plastique, grand volume | - | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g | 0 g |

| Caractéristiques | | |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| Espèce animale | Poissons rouges, Voiles de Chine | Poissons rouges, Voiles de Chine |
| Taille de l'animal | 8 - 20 cm | 8 - 20 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 |





| Caractéristiques | | |
|-------------------------|---|---|
| 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 | Granulés | Granulés |
| Couleur | vert | vert |
| 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 RED GRANO M

| Étiquette électronique / Lampe | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| 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 RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| 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 | - | - |





| Données techniques | | |
|------------------------|---|---|
| Hauteur de refoulement | - | - |

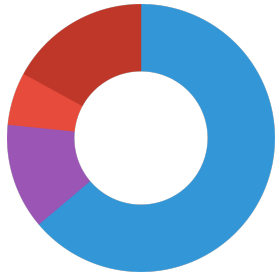




JBL PRONOVO RED GRANO M

| | |
|----------------------|---|
| 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 quelques minutes. |

Constituants analytiques



| | |
|--------------------|------|
| Protéines | 30 % |
| Teneur en graisses | 6 % |
| Fibres brutes | 3 % |
| Cendres brutes | 8 % |

Composition



| |
|---------------------|
| Germes de blé |
| Farine de soja |
| Semoule de maïs |
| Farine de riz |
| Farine de saumon |
| Farine de crevettes |
| Spiruline |
| Extrait de levure |

Additifs

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

| |
|---------------------|
| Antioxydants |
| 1b306(i) |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| TVA | 7% | 7% |
| 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 | 23099041 | 23099041 |
| Pays d'origine | DE | DE |
| Type de conditionnement | Boîte | Boîte |

| Données UC 1 | | |
|-------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PRONOVO RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| 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 RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| 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 RED GRANO M 100 ml CLICK | JBL PRONOVO RED GRANO M 250 ml CLICK |
| Réf. | 3131600 | 3131800 |
| Texte caisse | JBL RED GRANO M | RED GRANO M |
| Présentation en rayon | - | - |