



JBL NovoRed Recharge

Aliment complet pour poissons rouges

Préconisé pour :



- Alimentation équilibrée et croissance optimale des poissons rouges : acides gras insaturés grâce aux germes de blé
- Nutritif et très digeste : nutrition idéale des poissons rouges de 5 à 20 cm. Rapport protéines/lipides bien adapté aux espèces et forte proportion de végétaux pour un bon processus digestif.
- 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 immédiatement adopté la nourriture JBL lors des recherches en eau douce. Pas de farine de poisson bon marché, mais chair de poisson issue de la fabrication de filets pour l'alimentation humaine.
- Compris dans la livraison : 1 recharge Aliment de base JBL 30221 pour poissons rouges, 1 l.
Conservation : 4 mois après ouverture, 3 ans dans l'emballage haut de gamme avec film de scellage fermé. 100 ml pour un aquarium de 60 l pendant 20 jours.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/30221>



JBL Weekend
Aliment complet de week-end pour poissons d'aquarium



JBL PRO POND GOLDFISH S
Bâtonnets pour petits poissons rouges



JBL PRO POND GOLDFISH M
Bâtonnets pour poissons rouges moyens ou grands





JBL NovoRed Recharge

Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium



JBL NovoStation

Anneau-mangeoire flottant avec compensateur de niveau



JBL AutoFood NOIR

Distributeur de nourriture noir pour aquarium



JBL AutoFood BLANC

Distributeur de nourriture blanc pour aquarium



JBL NovoRed Recharge



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.

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





JBL NovoRed Recharge

Détails du produit

| Données Produit | |
|--------------------------------|---|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| Code EAN | 4014162006127 |
| EAN en code-barre |  |
| Poids | 135 g |
| Dimensions | 750 ml |
| Limite de consommation en mois | 36 |
| PVC TTC | 5,86 € |
| Prix de base | 43,41 € |
| Contenance nominale | 135 g |
| Quantité de base | 1 kg |
| Poids brut | 156.5 g |
| Poids net | 135 g |
| Variation de poids | 1000 |

| Élimination des déchets | |
|---|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| 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 | 8.5 g |
| Plastique, petit volume | 13 g |
| Plastique, grand volume | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g |

| Caractéristiques | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| Espèce animale | Poissons rouges, Voiles de Chine |
| Taille de l'animal | 5 - 20 cm |
| Tranche d'âge de l'animal | Poissons d'aquarium petits et moyens |
| Volume de l'espace de vie | Pour tous aquariums |



| Caractéristiques | |
|-------------------------|---|
| Matière | Vous trouverez des renseignements sur les matières utilisées dans la rubrique Détails et Composition |
| Type d'aliment | Flocons alimentaires |
| Couleur | vert / rouge / jaune |
| 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. |
| Conditions de transport | - |



JBL NovoRed Recharge

| Étiquette électronique / Lampe | |
|---------------------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| 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 NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| 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 | - |

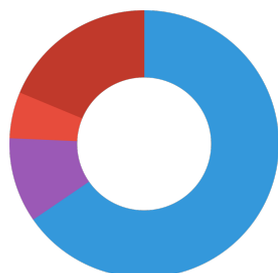




JBL NovoRed Recharge

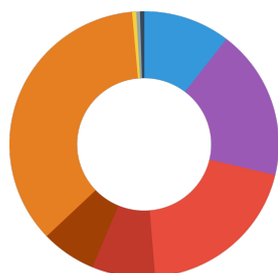
| | |
|----------------------|---|
| Type d'aliment | Flocons alimentaires |
| Sous-type de produit | Aliment complet pour poissons d'ornement |
| Dosage | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine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

Constituants analytiques



| | |
|--------------------|-------|
| Protéines | 35 % |
| Teneur en graisses | 5.5 % |
| Fibres brutes | 3 % |
| Cendres brutes | 10 % |

Composition



| |
|-------------------------------------|
| Poisson et sous-produits de poisson |
| Mollusques et crevettes |
| Sous-produits végétaux |
| Légumes |
| Extraits de protéines végétales |
| Céréales |
| Algues |
| Œufs et produits à base d'œufs |
| Levures |

Additifs

| Colorants |
|--|
| Colorant alimentaire astaxanthin E161 |
| Colorant alimentaire rouge E124 |
| Colorant alimentaire oxyde de fer noir E172 |
| Colorant alimentaire oxyde de fer rouge E172 |
| Colorant alimentaire indigotin bleu E132 |

| Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g) | |
|---|-------------|
| vitamine A | 12000 I. E. |
| Vitamine D ₃ | 1200 I. E. |
| vitamine E | 200 mg |
| Vitamin C(stabil) | 200 mg |

| Antioxydants |
|---|
| E 306 (Extraits de vitamine E naturels) |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| TVA | 7% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 12 |
| Volume de l'emballage | 1.46l |
| Dimensions (L/l/H) | 100 mm/100 mm/146 mm |
| Position | 96 |
| Palette | 960 |
| Famille de produits | 1 |
| Tarif douanier | 23099041 |
| Pays d'origine | DE |
| Type de conditionnement | Boîte |

| Données UC 1 | |
|-------------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| Matière UC 1 | cardboard gr |
| Poids UC 1 | 315 g |
| Longueur UC 1 | 175 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 370 mm |
| Hauteur UC 1 | 180 mm |

| Données UC 2 | |
|-------------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| Matière UC 2 | aucun |
| Poids UC 2 | - |
| Longueur UC 2 | - |
| Largeur/Profondeur UC 2 | - |
| Hauteur UC 2 | - |

| Données commerciales | |
|-----------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL NovoRed Recharge |
| Réf. | 3022180 |
| Texte caisse | NovoRed Nachf. |
| Présentation en rayon | - |