



# JBL PRONOVO BEL FLAKES S

NOUVEAU

Aliment en flocons, taille S, pour poissons de 3-10 cm

Préconisé pour : 



- Aliment prébiotique pour poissons d'aquarium avec ail : les fibres alimentaires spéciales contenues dans l'aliment nourrissent les bactéries intestinales positives pour une digestion saine.
- Matières premières à l'état naturel, sans additifs artificiels, pour une nutrition naturelle et des poissons en bonne santé. Testés au cours des expéditions de recherche JBL dans les régions tropicales.
- Très grande appétence, même chez les poissons difficiles, grâce à des ingrédients de qualité, comme saumon, calamar, crevettes et ail. Idéal pour aquariums communautaires grâce au poisson et aux crevettes, et aux végétaux comme la spiruline.
- Rehausse les couleurs de tous les poissons d'ornement avec de l'astaxanthine très naturelle (carotène exclusif), issue de krill et de spiruline. Le mot calamar inclut les mollusques tels que moules et escargots, mangés par de nombreux poissons.
- Contenu : boîte d'origine scellée, recyclable, étanche à l'air et à la lumière, entièrement recyclable, avec doseur à l'intérieur du couvercle.



# JBL PRONOVO BEL FLAKES S



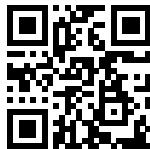
## Informations Produit

Dans les aquariums communautaires, les exigences des poissons maintenus envers la nourriture sont aussi différentes que les espèces. JBL PRONOVO BEL tient compte des différents types d'alimentation et offre une grande diversité de nourriture pour une alimentation saine et naturelle. Si vous voulez perfectionner ce régime, complétez le JBL PRONOVO BEL par d'autres variétés du concept JBL Spécial Espèces et par des friandises.

JBL PRONOVO BEL, aliment de base et nourriture parfaite pour tous poissons omnivores et communautés de poissons. Avec un rapport protéines/lipides de 6,3/1, il offre le rapport idéal pour la plupart des poissons tropicaux. Des taux de lipides trop élevés causent des hypertrophies graisseuses chez les poissons d'eau chaude (23-30 °C). Dans les communautés de poissons et dans la plupart des aquariums communautaires, les ingrédients de PRONOVO BEL constituent une base d'alimentation parfaite qui peut (mais pas obligatoirement) être complétée par un aliment Spécial Espèce pour adapter le régime alimentaire individuellement à certaines espèces de poissons et le rendre encore plus varié. Ce ne sera plus un problème si votre combattant mange la nourriture destinée à vos barbus et vice-versa. L'important est de proposer la nourriture adaptée à chaque groupe de poissons. La diversité est toujours un facteur positif !

Autre point important : choisir une taille d'aliment adaptée à la bouche des poissons. Les flocons se ramollissent vite et seront sucés par presque tous les poissons. Pour les granulés, c'est différent. Il faut tenir compte de la plus petite bouche des poissons maintenus. En bas à gauche des boîtes figure la taille des poissons auxquels l'aliment est destiné. Choisissez plutôt un aliment trop petit que trop gros !

À propos de l'ail : bien sûr, les poissons n'ont pas d'ail dans leur milieu naturel, mais au cours des expéditions JBL au Pantanal, on a observé que les poissons délaissent les plantes submergées et préfèrent sauter de l'eau pour manger les feuilles apparemment plus savoureuses des arbres des berges ! Ces feuilles ont plus de goût que les feuilles « fades » sous l'eau. C'est justement cet effet qui est obtenu par l'ajout de l'ail.

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





# JBL PRONOVO BEL FLAKES S

## Détails du produit

| Données Produit                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit                 | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                           | 3110100                         |
| Code EAN                       | 4014162311016                   |
| EAN en code-barre              |                                 |
| Contenu                        | 100 ml                          |
| Poids                          | 18 g                            |
| Limite de consommation en mois | 36                              |
| PVC TTC                        | 3,54 €                          |
| Prix de base                   | 196.67 €                        |
| Contenance nominale            | 18 g                            |
| Quantité de base               | 1 kg                            |
| Poids brut                     | 40.94 g                         |
| Poids net                      | 20 g                            |
| Variation de poids             | -                               |

| Élimination des déchets                         |                                 |
|---|---------------------------------|
| Nom du produit                                  | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.  | 3110100                         |
| 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                         |
| Plastique, grand volume                         | -                               |
| Poids de déchet métal à éliminer                | 0 g                             |

| Caractéristiques   |   |
|--------------------|---|
| Nom du produit     | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml   |
| Réf.               | 3110100   |
| Espèce animale     | Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Schmetterlingsfische, Trichogaster |
| Taille de l'animal | 3 - 10 cm   |





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



# JBL PRONOVO BEL FLAKES S

| Étiquette électronique / Lampe  |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit                  | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                            | 3110100                         |
| 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 BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                              | 3110100                         |
| 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                          |
| Longueur                          | 44 mm                           |
| Largeur                           | 44 mm                           |
| Diamètre                          | 44 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 BEL FLAKES S

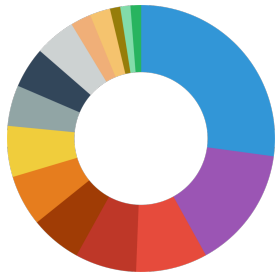
|                      |   |
|----------------------|---|
| Type d'aliment       | Flocons alimentaires  |
| Sous-type de produit | Aliment complet pour poissons d'ornement  |
| Dosage               | Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. |

## Constituants analytiques



|                    |      |
|--------------------|------|
| Protéines          | 38 % |
| Teneur en graisses | 6 %  |
| Fibres brutes      | 4 %  |
| Cendres brutes     | 7 %  |

## Composition



|                   |
|-------------------|
| Farine de saumon  |
| Farine de blé     |
| Farine de soja    |
| Germes de blé     |
| Farine de krill   |
| Extrait de levure |
| Gluten de blé     |
| Spiruline         |
| Farine de calmar  |
| Farine de riz     |
| poudre d'ail      |
| Semoule de maïs   |
| fibres de pomme   |
| Gomme de guar     |
| betterave rouge   |

## Additifs

|                            |
|----------------------------|
| <b>Colorants</b>           |
| Aucun n'est ajouté par JBL |

|                     |
|---------------------|
| <b>Antioxydants</b> |
| 1b306(i)            |



## Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit                   |                                 |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit                    | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                              | 3110100                         |
| TVA                               | 7%                              |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 6                               |
| Volume de l'emballage             | 0.1611                          |
| Dimensions (L/l/H)                | 44 mm/44 mm/106 mm              |
| Position                          | 672                             |
| Palette                           | 2688                            |
| Famille de produits               | 1                               |
| Tarif douanier                    | 23099041                        |
| Pays d'origine                    | DE                              |
| Type de conditionnement           | Boîte                           |

| Données UC 1            |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit          | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                    | 3110100                         |
| Matière UC 1            | film gr                         |
| Poids UC 1              | 2.75 g                          |
| Longueur UC 1           | 132 mm                          |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 88 mm                           |
| Hauteur UC 1            | 106 mm                          |

| Données UC 2            |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit          | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                    | 3110100                         |
| Matière UC 2            | cardboard gr                    |
| Poids UC 2              | 352 g                           |
| Longueur UC 2           | 284 mm                          |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 374 mm                          |
| Hauteur UC 2            | 223 mm                          |

| Données commerciales  |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Nom du produit        | JBL PRONOVO BEL FLAKES S 100 ml |
| Réf.                  | 3110100                         |
| Texte caisse          | JBL BELFLAKES S                 |
| Présentation en rayon | -                               |