



JBL PRONOVO COLOR GRANO S

NOUVEAU

Granulés couleur pour poissons d'aquarium de 3 à 10 cm

Préconisé pour : 



- Vive coloration des poissons grâce à l'astaxanthine naturelle haut de gamme (un caroténoïde), à base de krill.
- Nourriture prébiotique pour poissons d'aquarium : les fibres alimentaires spéciales contenues dans l'aliment nourrissent les bactéries intestinales positives pour une digestion saine.
- Ingrédients naturels bruts, sans additifs synthétiques, pour une alimentation proche du régime naturel et une bonne santé des poissons d'aquarium. Testés au cours des expéditions de recherche JBL dans les régions tropicales.
- Grande appétence, même chez les espèces de poissons difficiles, grâce à des ingrédients haut de gamme, comme saumon, calamar et krill.
- Contenu : boîte scellée, étanche à l'air et à la lumière, recyclable, avec doseur à clics facilitant le nourrissage



JBL PRONOVO COLOR GRANO S




Informations Produit

Si les poissons affichent leurs couleurs quelle que soit leur nourriture, la coloration peut être rehaussée par certains types d'aliments, comme c'est le cas pour nous lorsque nous mangeons des carottes. Chez les mâles en période de parade nuptiale ou au combat, on peut observer l'intensité que peuvent atteindre les couleurs des poissons. JBL n'utilise toutefois pas de carotène bon marché, mais de l'astaxanthine naturelle (également un caroténoïde), produit à partir de krill et d'algue spiruline. Une méthode certes nettement plus chère, mais naturelle pour rehausser les magnifiques couleurs des poissons.

La composition du JBL PRONOVO COLOR est telle qu'il peut être utilisé comme aliment de base comme le JBL PRONOVO BEL.

Le concept biologique Spécial Espèce pour poissons d'ornement

À côté d'un aliment de base comme le JBL PRONOVO BEL ou JBL PRONOVO COLOR pour bacs communautaires, vos poissons disposent du concept Spécial Espèce JBL PRONOVO. Vous pouvez y compléter, voire remplacer l'aliment de base en ciblant les espèces. Pas de problème donc si, p. ex. votre combattant mange aussi la nourriture de 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 ! Vous voulez donner à vos néons ou à vos corydoras la nourriture exacte dont ils ont besoin ? Aucun problème : dans le concept JBL Spécial Espèce, vous trouverez pour le néon (et petits characins) des granulés adaptés à leur bouche, avec une composition exactement adaptée à leurs besoins, insectes compris, le JBL PRONOVO NEON. Dans leurs habitats naturels, les néons vivent dans des eaux noires très pauvres en nutriments et sont tributaires du petit plancton, adapté à leur bouche. Les corydoras vivent au fond de l'eau et ont un autre répertoire alimentaire. Le JBL PRONOVO CORYDORAS (Corydoras = nom scientifique des poissons-chats) contient donc des ingrédients adaptés, comme des crevettes et de la spiruline.

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





JBL PRONOVO COLOR GRANO S

Détails du produit

Données Produit		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
Code EAN	4014162311412	4014162311429
EAN en code-barre		
Contenu	100 ml	100 ml
Poids	-	-
Limite de consommation en mois	36	36
PVC TTC	6,87 €	-
Prix de base	122.68 €	-
Contenance nominale	56 g	-
Quantité de base	1 kg	-
Poids brut	82.236 g	-
Poids net	56 g	-
Variation de poids	-	-

Élimination des déchets		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
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	20.86 g
Plastique, grand volume	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g

Caractéristiques		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
Espèce animale	Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Trichogaster, discus, flowerhorn, poissons-perroquets	Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Trichogaster, discus, flowerhorn, poissons-perroquets



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	-
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	rouge / brun	rouge / brun
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 COLOR GRANO S

Étiquette électronique / Lampe		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
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 COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
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	-	-

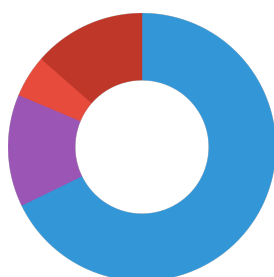




JBL PRONOVO COLOR GRANO S

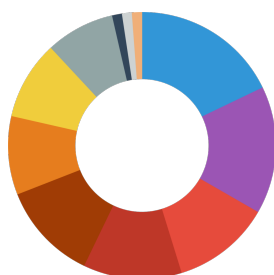
Type d'aliment	Granulés
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes.

Constituants analytiques



Protéines	40 %
Teneur en graisses	8 %
Fibres brutes	3 %
Cendres brutes	8 %

Composition



Farine de saumon
Farine de riz
Farine de soja
Farine de blé
Farine de krill
Farine de crevettes
Gluten de blé
Germes de blé
fibres de pomme
Extrait de levure
betterave rouge

Additifs

Colorants
Aucun n'est ajouté par JBL

Antioxydants
1b306(i)





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
TVA	7%	7%
Unité de vente consommateur (UVC)	6	6
Volume de l'emballage	0.161l	0l
Dimensions (L/l/H)	44 mm/44 mm/106 mm	0 mm/0 mm/0 mm
Position	672	672
Palette	2688	2688
Famille de produits	1	1
Tarif douanier	23099041	23099041
Pays d'origine	DE	DE
Type de conditionnement	Boîte	

Données UC 1		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
Matière UC 1	film gr	film gr
Poids UC 1	2.75 g	2.75 g
Longueur UC 1	132 mm	132 mm
Largeur/Profondeur UC 1	88 mm	88 mm
Hauteur UC 1	106 mm	106 mm

Données UC 2		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	352 g	352 g
Longueur UC 2	284 mm	284 mm
Largeur/Profondeur UC 2	374 mm	374 mm
Hauteur UC 2	223 mm	223 mm

Données commerciales		
Nom du produit	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml CLICK	JBL PRONOVO COLOR GRANO S 100 ml
Réf.	3114100	3114200
Texte caisse	JBL COLOR GRANO	-
Présentation en rayon	-	-