




JBL Nano-GranoBetta

Aliment complet en mini-granulés pour Bettas

Préconisé pour : 



- Alimentation équilibrée pour des Bettas en bonne santé, aux couleurs intenses
- Spécialement adapté au mode d'alimentation des Bettas
- Granulés flottants pour une alimentation parfaite et une eau limpide
- Taille de granulés idéale pour la bouche des Bettas, du petit à l'adulte
- Conservation : 3 ans dans l'emballage scellé étanche à la lumière et à l'air, 4 mois après ouverture.



JBL Nano-GranoBetta



Accessoires



JBL Atvitol

Multivitamines en gouttes pour poissons d'aquarium



JBL Nano-GranoBetta



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.

Depuis des années, JBL soutient la plus grande organisation internationale de protection des requins « Shark Project ».

Autres bonnes raisons d'utiliser la nourriture pour poissons de JBL

Utilisation de pures protéines de poissons, sans farine de poisson bon marché.

Proportion protéines/lipides idéale.

Essentiellement des protéines d'animaux aquatiques. Réduction de la croissance des algues et croissance optimale des poissons grâce à une teneur en phosphates adaptée.

Succès impressionnant auprès des poissons : expéditions de recherche avec essais de nourrissage des poissons en pleine nature.

Pertes minimales des vitamines grâce à des emballages hermétiquement étanches à l'air.

Tolérance cutanée humaine testée en laboratoire dermatologique.


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 mélanges alimentaires équilibrés, à base d'ingrédients de très grande qualité.

Composition : poisson et sous-produits de poisson, crustacés et mollusques, céréales, légumes, sous-produits végétaux, extraits de protéines végétales, levures, œufs et sous-produits d'œuf, algues. Additifs : colorants, anti-oxydant E306 (extraits naturels de vitamine E).

Conseil de nourrissage : selon la taille de l'animal, donner 1 à 2 perles par jour et par animal. Les perles restent stables jusqu'à 24 heures dans l'eau sans se désagréger, quelques perles non consommées ne posent aucun problème.

Conservation des boîtes de nourriture : 3 ans en emballage fermé, maximum 4 mois après ouverture, sous peine de perdre de précieuses vitamines.

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



JBL Nano-GranoBetta

Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Code EAN	4014162020918
EAN en code-barre	
Contenu	60 ml
Dimensions	30 g
Limite de consommation en mois	36
PVC TTC	4,24 €
Prix de base	141.33 €
Contenance nominale	30 g
Quantité de base	1 kg
Poids brut	54 g
Poids net	30 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
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	10 g
Plastique, petit volume	14 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Espèce animale	Combattants
Taille de l'animal	3 - 10 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	Granulés
Couleur	rouge / brun
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes.
Conditions de transport	-



JBL Nano-GranoBetta

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
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	-

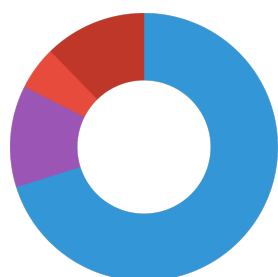
Données techniques	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (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 Nano-GranoBetta

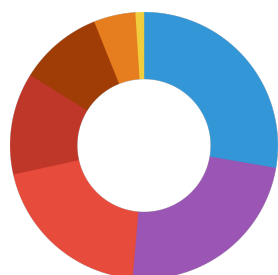
Type d'aliment	Granulés
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes.

Constituants analytiques



Protéines	40 %
Teneur en graisses	7 %
Fibres brutes	3 %
Cendres brutes	7 %

Composition



Mollusques et crevettes
Céréales
Poisson et sous-produits de poisson
Sous-produits végétaux
Légumes
Extraits de protéines végétales
Huiles et graisses

Additifs

Antioxydants
E 306 (Extraits de vitamine E naturels)

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)	
vitamine A	25000 I. E.
Vitamine D ₃	3000 I. E.
vitamine E	330 mg
Vitamin C(stabil)	400 mg





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
TVA	7%
Unité de vente consommateur (UVC)	6
Volume de l'emballage	0.36l
Dimensions (L/l/H)	50 mm/50 mm/143 mm
Position	528
Palette	2640
Famille de produits	1
Tarif douanier	23099041
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	5 g
Longueur UC 1	155 mm
Largeur/Profondeur UC 1	50 mm
Hauteur UC 1	168 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	322 g
Longueur UC 2	365 mm
Largeur/Profondeur UC 2	270 mm
Hauteur UC 2	170 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL Nano-GranoBetta 60 ml
Réf.	2318880
Texte caisse	NanoGranoBetta
Présentation en rayon	-