



# JBL Krill

Aliment de base Premium en flocons pour poissons

Préconisé pour :



- Alimentation équilibrée et croissance optimale des poissons tropicaux d'eau douce et d'eau de mer : flocons de krill, riches en protéines, acides gras insaturés et caroténoïdes.
- Nutritif et très digestible grâce à une mouture très fine des petites crevettes : conditions de nutrition idéales grâce aux différentes tailles de flocons, pour espèces de poissons de 3 à 20 cm, vivant à des profondeurs moyennes et supérieures.
- 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 : aliment de base Premium pour poissons tropicaux d'eau douce et d'eau de mer. Conservation : 4 mois après ouverture, 3 ans dans l'emballage haut de gamme avec film de scellage fermé.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/40581>



**JBL Tabis**  
Comprimés pour poissons  
d'eau douce et d'eau de mer



**JBL Spirulina**  
Aliment Premium pour  
mangeurs d'algues en  
aquarium



**JBL Plankton Pur  
SMALL**  
Friandises pour petits poissons  
d'aquarium



**JBL Plankton Pur  
MEDIUM**  
Friandises pour grands  
poissons d'aquarium





# JBL Krill

## 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 Krill



## Informations Produit

La protection animale inscrite en grand

Aucune transformation de farine de poisson bon marché, utilisation de chair de poisson issue de la fabrication de filets selon le principe : le grand filet pour les hommes, le petit pour les poissons d'aquarium. Depuis des années, JBL soutient la plus grande organisation internationale de protection des requins « Shark Project ».

D'autres bonnes raisons d'utiliser de la nourriture pour poissons JBL :

- utilisation de pures protéines de poisson, sans farine de poisson bon marché,
- rapport optimal entre protéines et lipides,
- réduction de la croissance des algues et croissance optimale des poissons grâce à une teneur en phosphate adaptée,
- palatabilité impressionnante chez les poissons : expéditions de recherche dans la nature, avec essais de nourrissage des poissons dans leur milieu naturel,
- faibles pertes de vitamines grâce à des emballages hermétiquement étanches à l'air.


L'avancée par la recherche

Les résultats des expéditions de recherche JBL, conjugués au savoir de l'équipe Recherche et Développement de JBL, ont débouché sur des mélanges alimentaires parfaitement équilibrés, constitués d'ingrédients de très haute qualité.

Conseil de nourrissage

Donner 1 à 2 fois par jour autant que les poissons ingèrent en quelques minutes. Pour les jeunes poissons encore en pleine croissance : 3 à 4 fois par jour de la même manière.

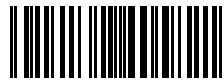
Conservation : 3 ans en emballage fermé, maximum 4 mois après ouverture, sous peine de perdre sinon de précieuses vitamines. Choisissez la taille de la boîte (100 ml, 250 ml, 1 l, 10,5 l) en fonction de la consommation mensuelle indiquée en haut et du nombre de poissons présents dans l'aquarium. Disponibles séparément en complément à l'aliment complet : compléments alimentaires et friandises.

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



# JBL Krill

## Détails du produit

Données Produit		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Code EAN	4014162405814	4014162405821
EAN en code-barre		
Poids	16 g	40 g
Dimensions	100 ml	250 ml
Limite de consommation en mois	36	36
PVC TTC	4,98 €	9,19 €
Prix de base	311.25 €	229.75 €
Contenance nominale	16 g	40 g
Quantité de base	1 kg	1 kg
Poids brut	32.6 g	67.3 g
Poids net	16 g	40 g
Variation de poids	1000	1000

Élimination des déchets		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
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	16.6 g	27.3 g
Plastique, grand volume	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g

Caractéristiques		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Voiles de Chine, discus, flowerhorn	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Voiles de Chine, discus, flowerhorn



Caractéristiques		
Taille de l'animal	3 - 20 cm	3 - 20 cm
Tranche d'âge de l'animal	Poissons d'aquarium petits et moyens	Poissons d'aquarium petits et moyens
Volume de l'espace de vie	Pour tous aquariums	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	Flocons alimentaires	Flocons alimentaires
Couleur	vert	vert
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.	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 Krill

Étiquette électronique / Lampe		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
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	-	-

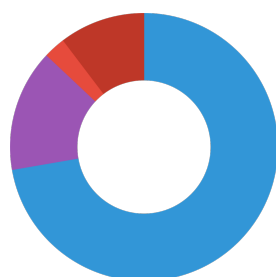
Données techniques		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Portée en litres	-	-
Portée de - à	-	-
Portée en jours	-	-
Portée Longueur du bac	-	-
Puissance en watts	-	-
Rendement par heure	-	-
Rendement par jour	-	-
Hauteur	-	120 mm
Longueur	-	60 mm
Largeur	-	60 mm
Diamètre	-	60 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	-	-
Hauteur de refoulement	-	-



# JBL Krill

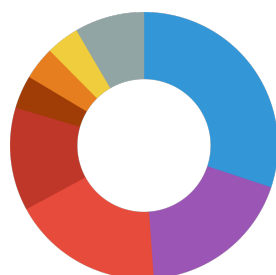
Type d'aliment	Flocons alimentaires
Sous-type de produit	Aliment complet pour poissons d'ornement
Dosage	Donner une à deux fois par jour autant de nourriture que les animaux en ingèrent en quelques minutes. Nourrir les jeunes poissons encore en pleine croissance de la même manière, mais 3 à 4 fois par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

## Constituants analytiques



Protéines	49 %
Teneur en graisses	10 %
Fibres brutes	1.8 %
Cendres brutes	7 %

## Composition



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

## Additifs

Vitamines, provitamines et autres substances chimiquement définies aux effets similaires (par 1000 g)	
vitamine A	30000 I. E.
Vitamine D <sub>3</sub>	3000 I. E.
vitamine E	400 mg
Vitamin C(stabil)	450 mg
Inosite	750 mg





## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
TVA	7%	7%
Unité de vente consommateur (UVC)	6	6
Volume de l'emballage	0.21l	0.43l
Dimensions (L/l/H)	50 mm/50 mm/85 mm	60 mm/60 mm/120 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 Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Matière UC 1	film gr	film gr
Poids UC 1	2.4 g	4.5 g
Longueur UC 1	92 mm	117 mm
Largeur/Profondeur UC 1	142 mm	174 mm
Hauteur UC 1	85 mm	120 mm

Données UC 2		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	357 g	430 g
Longueur UC 2	300 mm	255 mm
Largeur/Profondeur UC 2	395 mm	390 mm
Hauteur UC 2	180 mm	370 mm

Données commerciales		
Nom du produit	JBL Krill 100 ml	JBL Krill 250 ml
Réf.	4058100	4058200
Texte caisse	JBL Krill 100ml	JBL Krill 250ml
Présentation en rayon	-	-