



JBL Acclimol

Conditionneur d'eau pour l'acclimatation des poissons

Préconisé pour : 



- Pour une eau adaptée aux poissons d'aquarium : au moment de l'introduction de nouveaux poissons ou de leur transport, après une intervention dans l'aquarium, pour stimuler les défenses immunitaires des poissons d'aquarium d'eau douce.
- Anti-stress et soutien du système immunitaire grâce à des complexes multivitaminés à base de vitamine C
- Une eau saine, des poissons en bonne santé : protection des muqueuses, des branchies, de la peau et des nageoires grâce à des colloïdes protecteurs.
- Prévention des carences en iode grâce à un complexe iodé
- Compris dans la livraison : 1 flacon d'Acclimol. Utilisation 10 ml pour 40 l d'eau Exemple : aquarium de 60 l 15 ml pour un nouvel aquarium, 5 ml au renouvellement d'1/3 de l'eau toutes les 2 à 3 semaines.



JBL Acclimol

 Accessoires



JBL pompe de dosage pour Acclimol/ AccliPond 500 ml

Pour protéger les poissons
durant le transport



JBL Acclimol

Informations Produit


La nature chez soi – Sécurité pour les poissons et les plantes

Les poissons doivent se sentir aussi bien dans l'aquarium que dans la nature. Utilisez donc Acclimol après les changements d'eau, l'installation dans l'aquarium et comme remontant après les maladies des poissons. Le déménagement est stressant. Le transport et l'introduction dans un aquarium provoquent beaucoup de stress chez les poissons. Avec le produit acclimateur de JBL, vous pouvez réduire le stress de vos poissons et faciliter leur acclimatation au nouvel environnement.

Les avantages de l'acclimateur JBL : réduit le stress, renforce les défenses immunitaires, réduit les pertes de poissons, protège les muqueuses, les branchies, la peau et les nageoires grâce à l'Aloe vera, renforce et stimule le système immunitaire grâce à un complexe multivitaminé à base de vitamine C, prévient les signes de carence en iode grâce à un complexe iodé.

Recommandation pour l'acclimatation des poissons

Éteindre l'éclairage de l'aquarium, fixer le sachet de transport dans l'aquarium avec une pince. Faire entrer petit à petit tous les quarts d'heure un peu d'eau de l'aquarium dans le sachet. Avant d'installer les poissons dans l'aquarium, y verser une dose de JBL Acclimol. Transférer les poissons du sachet dans l'aquarium à l'aide d'une épuisette, les poissons doivent sortir tout seuls de l'épuisette. Jetez l'eau du sachet de transport dans l'évier et non dans l'aquarium. Au bout d'une heure, rallumer l'éclairage de l'aquarium.

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



JBL Acclimol

Détails du produit

Données Produit				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
Code EAN	4014162230706	4014162014535	4014162014566	4014162230737
EAN en code-barre				
Contenu	50 ml	100 ml	250 ml	500 ml
Volume traité	60-200 l	400 l	1000 l	2000 l
Limite de consommation en mois	-	-	-	-
PVC TTC	5,19 €	8,08 €	16,95 €	28,24 €
Prix de base	103.8 €	80.8 €	67.8 €	56.48 €
Contenance nominale	50 ml	100 ml	250 ml	500 ml
Quantité de base	1 l	1 l	1 l	1 l
Poids brut	63 g	124 g	300.2 g	578.7 g
Poids net	50 g	100 g	252 g	502 g
Variation de poids	-	1000	1000	1000

Élimination des déchets				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
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	13 g	24 g	48.2 g	76.7 g
Plastique, grand volume	-	-	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g	0 g	0 g

Caractéristiques				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300



Caractéristiques				
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	-	400 L	1 000 L	2 000 L
Matière	Aloe lingua exe, immunostimulant (à base d'acide alginique), iode, vitamine C, eau purifiée	Aloe lingua exe, immunostimulant (à base d'acide alginique), iode, vitamine C, eau purifiée	Aloe lingua exe, immunostimulant (à base d'acide alginique), iode, vitamine C, eau purifiée	Aloe lingua exe, immunostimulant (à base d'acide alginique), iode, vitamine C, eau purifiée
Type d'aliment	-	-	-	-
Couleur	jaune	jaune	jaune	jaune
Dosage	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.
Conditions de transport	-	-	-	-





Données Produit	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Code EAN	4014162200563
EAN en code-barre	
Contenu	5000 ml
Volume traité	20000 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	99,23 €
Prix de base	19,85 €
Contenance nominale	5 l
Quantité de base	1 l
Poids brut	5250 g
Poids net	5010 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
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	240 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polypètes et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Ecrevisses, Ecrevisses naines
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium





Caractéristiques	
Volume de l'espace de vie	20 000 L
Matière	Aloe lingua exe, immunostimulant (à base d'acide alginique), iode, vitamine C, eau purifiée
Type d'aliment	-
Couleur	jaune
Dosage	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.
Conditions de transport	-



JBL Acclimol

Étiquette électronique / Lampe				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
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 Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
Portée en litres	-	-	-	-
Portée de - à	-	-	-	-
Portée en jours	-	-	-	-
Portée Longueur du bac	-	-	-	-
Puissance en watts	-	-	-	-
Rendement par heure	-	-	-	-
Rendement par jour	-	-	-	-
Hauteur	145 mm	125 mm	180 mm	220 mm
Longueur	25 mm	60 mm	78 mm	97 mm
Largeur	25 mm	30 mm	33 mm	40 mm
Diamètre	25 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	-	-	-	-





Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
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 Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	230 mm
Longueur	145 mm
Largeur	190 mm
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 Acclimol

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	Toujours sur le contenu total de l'aquarium : 10 ml pour 40 l d'eau. Pour le transport : 1 ml pour 3 l d'eau.



JBL Acclimol

Informations Sécurité

Autres informations Sécurité	
Consignes de sécurité	✓
Code QR	





Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
TVA	21%	21%	21%	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	24	6	6	3
Volume de l'emballage	0.09l	0.23l	0.46l	0.85l
Dimensions (L/l/H)	25 mm/25 mm/145 mm	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm
Position	960	864	252	192
Palette	4800	1728	1260	768
Famille de produits	1	1	1	1
Tarif douanier	38249996	38249996	38249996	38249996
Pays d'origine	DE	DE	DE	DE
Type de conditionnement	Bouteille	Bouteille	Bouteille	Bouteille

Données UC 1				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
Matière UC 1	cardboard gr	film gr	film gr	film gr
Poids UC 1	85 g	2.8 g	4.6 g	6 g
Longueur UC 1	160 mm	60 mm	82 mm	97 mm
Largeur/Profondeur UC 1	105 mm	183 mm	210 mm	127 mm
Hauteur UC 1	147 mm	125 mm	180 mm	220 mm

Données UC 2				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	253 g	296 g	332 g	326 g
Longueur UC 2	553 mm	366 mm	412 mm	390 mm
Largeur/Profondeur UC 2	177 mm	236 mm	290 mm	270 mm
Hauteur UC 2	165 mm	256 mm	186 mm	225 mm

Données commerciales				
Nom du produit	JBL Acclimol 50ml	JBL Acclimol 100 ml	JBL Acclimol 250 ml	JBL Acclimol 500 ml
Réf.	2307000	2307180	2307280	2307300
Texte caisse	Acclimol 50ml	Acclimol 100ml	Acclimol 250ml	Acclimol 500ml
Présentation en rayon	Conditionneur d'eau, installation d'aquarium	-	-	-



Données Produit	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
TVA	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	6.34l
Dimensions (L/l/H)	190 mm/145 mm/230 mm
Position	32
Palette	64
Famille de produits	1
Tarif douanier	38249996
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Bidon

Données UC 1	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Matière UC 1	aucun
Poids UC 1	-
Longueur UC 1	-
Largeur/Profondeur UC 1	-
Hauteur UC 1	-

Données UC 2	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL Acclimol 5 l
Réf.	2005600
Texte caisse	Acclimol 5l
Présentation en rayon	-

