



# JBL Algol

Produit algicide pour lutter contre les algues

Préconisé pour :



- Pour de beaux aquariums d'eau douce : combat intensivement toutes les espèces d'algues (même l'eau verte = algues flottantes).
- À utiliser idéalement le matin (pH bas). Recommandé avant l'utilisation : changer 30 % de l'eau. Veiller à l'aération de l'aquarium pendant l'utilisation pour assurer une teneur en oxygène suffisante. Répéter éventuellement au bout de 5 jours.
- Contre toutes les espèces d'algues en aquariums d'eau douce. Sans cuivre !
- Utilisé correctement, le produit est inoffensif pour les poissons et les microorganismes.
- Compris dans la livraison : 1 flacon d'Algol. Utilisation : 10 ml pour 40 l d'eau. Exemple : aquarium de 60 l : 15 ml.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/23022>



**JBL Denitrol**  
Activateur de bactéries pour poissons d'aquariums



**JBL PhosEx rapid**  
Traitement anti-phosphates pour aquarium d'eau douce



**JBL PROSILENT a100**  
Pompe à air pour aquarium d'eau douce ou d'eau de mer



**JBL PROSILENT a200**  
Pompe à air pour aquarium d'eau douce ou d'eau de mer





# JBL Algol



## Informations Produit

### Lutte efficace et durable contre les algues

Un développement d'algues excessif survient toujours lorsqu'il y a une offre excédentaire en nutriments (phosphates et nitrates) dans l'eau. C'est la raison pour laquelle une lutte anti-algues durable se fait toujours en deux étapes : d'abord lutter contre les algues avec de l'anti-algues JBL Algol et en deuxième étape, fixer sûrement les nutriments. Le JBL PhosEx ultra est un excellent moyen d'y parvenir. Le recours à des animaux algivores, comme les plécos, les crevettes et les escargots, peut également être un très bon complément.

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





# JBL Algol

## Détails du produit

Données Produit		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
Code EAN	4014162014078	4014162014122
EAN en code-barre		
Contenu	100 ml	250 ml
Volume traité	400 l	1000 l
Limite de consommation en mois	36	36
PVC TTC	10,27 €	20,49 €
Prix de base	102.7 €	81.96 €
Contenance nominale	100 ml	250 ml
Quantité de base	1 l	1 l
Poids brut	124 g	300.2 g
Poids net	100 g	252 g
Variation de poids	1000	1000

Élimination des déchets		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
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	24 g	48.2 g
Plastique, grand volume	-	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g	0 g

Caractéristiques		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380



Caractéristiques		
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	400 L	1 000 L
Matière	3- (4-chlorophényl) -1-méthoxy-1-méthylurée, carboxyméthylcellulose, méthylparabène, propylène glycol, tartrazine, eau purifiée	3- (4-chlorophényl) -1-méthoxy-1-méthylurée, carboxyméthylcellulose, méthylparabène, propylène glycol, tartrazine, eau purifiée
Type d'aliment	-	-
Couleur	vert / blanc	vert / blanc
Dosage	10 ml pour 40 l d'eau sur la quantité totale d'eau	10 ml pour 40 l d'eau sur la quantité totale d'eau
Conditions de transport	Pour ce type de produits, nous recommandons le transport et le stockage à température ambiante.	Pour ce type de produits, nous recommandons le transport et le stockage à température ambiante.



# JBL Algol

Étiquette électronique / Lampe		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
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 Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
Portée en litres	-	-
Portée de - à	-	-
Portée en jours	-	-
Portée Longueur du bac	-	-
Puissance en watts	-	-
Rendement par heure	-	-
Rendement par jour	-	-
Hauteur	125 mm	180 mm
Longueur	60 mm	78 mm
Largeur	30 mm	33 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 AlgoI

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	Biocide
Dosage	10 ml pour 40 l d'eau sur la quantité totale d'eau





# JBL AlgoI

## Informations Sécurité

JBL AlgoI - Informations pour la sécurité selon SGH.	
Mention de danger	H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Conseil de prudence	P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102: Tenir hors de portée des enfants. P273: Éviter le rejet dans l'environnement. P501a: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale.

Autres informations Sécurité	
Consignes de sécurité	✓
Code QR	
Mises en garde	Utiliser les biocides avec prudence. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
Mises en garde complémentaires	Enregistré auprès de l'Organisme fédéral allemand pour la protection et la santé au travail (BAUA) sous le numéro N-19236 N° BAUA pour JBL AlgoI





## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
TVA	19%	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	6	6
Volume de l'emballage	0.23l	0.46l
Dimensions (L/l/H)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm
Position	864	252
Palette	1728	1260
Famille de produits	1	1
Tarif douanier	38089390	38089390
Pays d'origine	DE	DE
Type de conditionnement	Bouteille	Bouteille

Données UC 1		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
Matière UC 1	film gr	film gr
Poids UC 1	4.4 g	4.6 g
Longueur UC 1	117 mm	82 mm
Largeur/Profondeur UC 1	183 mm	210 mm
Hauteur UC 1	125 mm	180 mm

Données UC 2		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
Matière UC 2	cardboard gr	cardboard gr
Poids UC 2	296 g	332 g
Longueur UC 2	366 mm	412 mm
Largeur/Profondeur UC 2	236 mm	290 mm
Hauteur UC 2	256 mm	186 mm

Données commerciales		
Nom du produit	JBL Algol 100 ml	JBL Algol 250 ml
Réf.	2302280	2302380
Texte caisse	Algol 100ml	Algol 250ml
Présentation en rayon	-	-