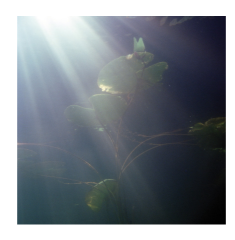




Bloqueur d'algues biologique pour bassin

Préconisé pour : 🔻







- Une eau claire et limpide en réduisant la croissance des algues : bloqueur d'algues biologique pour bassin
- Utilisation simple : calculer les besoins, mélanger la quantité nécessaire dans un arrosoir contenant de l'eau du bassin, répartir régulièrement sur tout le bassin.
- Effet « lunettes de soleil » : la réduction du rayonnement lumineux prévient l'apparition des algues.
- lode actif et substances vitales pour des poissons en pleine forme, aucune baisse du pH ou de la dureté de l'eau dans le bassin.
- Compris dans la livraison : bloqueur d'algues biologique, AlgoPond Sorb. Dosage : 40 ml pour 700 à 800 l d'eau de bassin.



Ceci pourrait également volus intéresseque d'ensemble complète ici : https://www.jbl.de/qr/27362



JBL BactoPond Bactéries pour l'auto-épuration des bassins



JBL PhosEX Pond Direct Éliminateur de phosphates pour bassin



JBL StabiloPond KH Stabilisateur de pH pour bassins de jardin



JBL PhosEX Pond filter Éliminateur de phosphates pour filtres de bassin

Date: 31.12.2023

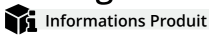
Produit par :

Pavs: France Langue: Français









Effet « lunettes de soleil » grâce à un bloqueur d'algues biologique. Les pigments naturels de tourbe contenus dans l'AlgoPond Sorb donnent une légère coloration ambrée à l'eau du bassin. Cette couleur filtre certaines parties du spectre lumineux à la manière de lunettes de soleil. Les algues sont alors privées d'une partie du rayonnement lumineux nécessaire à leur survie et leur croissance ralentit. La dureté et le pH de l'eau ne changent pas. D'autre part, de l'iode actif et des substances vitales contribuent à la bonne santé des poissons.

Utilisation simple du produit AlgoPond Sorb Calculer les besoins du bassin de jardin. Mélanger la quantité nécessaire dans un arrosoir contenant de l'eau du bassin et répartir ce mélange régulièrement sur tout le bassin. Ne pas filtrer avec du charbon actif. Convient également aux bassins-piscines.

Dosage: 40 ml pour 700 à 800 l d'eau de bassin.

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

Date : 31.12.2023 Pays : France
Produit par : 2 Langue : Français









# JBL AlgoPond sorb © Détails du produit



| Données Produit                |                          |                         |
|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit                 | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 l |
| Réf.                           | 2736282                  | 2736380                 |
| Code EAN                       | 4014162020406            | 4014162020420           |
| EAN en code-barre              |                          |                         |
| Contenu                        | 0,5                      | 2,5                     |
| Volume traité                  | 10000 I                  | 50000 I                 |
| Limite de consommation en mois | -                        | 60                      |
| PVC TTC                        | 20,15 €                  | 50,87 €                 |
| Prix de base                   | 40.3 €                   | 20.35 €                 |
| Contenance nominale            | 500 ml                   | 2.5                     |
| Quantité de base               | 11                       | 11                      |
| Poids brut                     | 578.7 g                  | 2650 g                  |
| Poids net                      | 502 g                    | 2500 g                  |
| Variation de poids             | 1000                     | -                       |

| Élimination des déchets                            |                          |                         |
|----------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit                                     | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                                               | 2736282                  | 2736380                 |
| Point vert                                         | <b>✓</b>                 | ✓                       |
| Famille de déchets électriques ou<br>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                            | 76.7 g                   | 129 g                   |
| Plastique, grand volume                            | -                        | -                       |
| Poids de déchet métal à éliminer                   | 0 g                      | 0 g                     |

| Caractéristiques          |                                                                                       |                                                                                       |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Nom du produit            | JBL AlgoPond Sorb 500 ml                                                              | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I                                                               |
| Réf.                      | 2736282                                                                               | 2736380                                                                               |
| Espèce animale            | Carpe koï, Poissons rouges, Voiles<br>de Chine, coquillages, escargots,<br>esturgeons | Carpe koï, Poissons rouges, Voiles<br>de Chine, coquillages, escargots,<br>esturgeons |
| Taille de l'animal        | Pour toutes tailles d'animaux                                                         | Pour toutes tailles d'animaux                                                         |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous poissons de bassin                                                               | Tous poissons de bassin                                                               |
| Volume de l'espace de vie | > 10 000 L                                                                            | > 50 000 L                                                                            |

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: France Langue : Français







| Caractéristiques        |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                     |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Matière                 | Polyvinylpyrrolidone, acide<br>éthylène diamine tétraacétique,<br>sel disodique, acide humique, sel<br>de sodium, iode, vitamine B, eau<br>purifiée | Polyvinylpyrrolidone, acide<br>éthylène diamine tétraacétique,<br>sel disodique, acide humique, sel<br>de sodium, iode, vitamine B, eau<br>purifiée |
| Type d'aliment          | -                                                                                                                                                   | -                                                                                                                                                   |
| Couleur                 | brun                                                                                                                                                | brun                                                                                                                                                |
| Dosage                  | 40 ml pour 700 à 800 l d'eau de<br>bassin                                                                                                           | 40 ml pour 700 à 800 l d'eau de<br>bassin                                                                                                           |
| Conditions de transport | -                                                                                                                                                   | -                                                                                                                                                   |

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays : France Langue : Français





| Étiquette électronique / Lampe  |                          |                         |
|---------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit                  | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                            | 2736282                  | 2736380                 |
| Température ambiante            | -                        | -                       |
| Heure de démarrage              | -                        | -                       |
| Mercure                         | -                        | -                       |
| 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 AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                              | 2736282                  | 2736380                 |
| 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            | -                        | -                       |

Date: 31.12.2023

Produit par: 5



Pays:

France

Langue : Français







| Type d'aliment       | -                                      |
|----------------------|----------------------------------------|
| Sous-type de produit |                                        |
| Dosage               | 40 ml pour 700 à 800 l d'eau de bassin |

Date: 31.12.2023

Produit par: 6



Pays: France

Langue : Français









### Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit                      |                          |                         |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit                       | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                                 | 2736282                  | 2736380                 |
| TVA                                  | 20%                      | 20%                     |
| Unité de vente consommateur<br>(UVC) | 3                        | 1                       |
| Volume de l'emballage                | 0.851                    | 3.361                   |
| Dimensions (L/I/H)                   | 40 mm/97 mm/220 mm       | 150 mm/115 mm/195 mm    |
| Position                             | 192                      | 56                      |
| Palette                              | 768                      | 224                     |
| Famille de produits                  | 1                        | 1                       |
| Tarif douanier                       | 38089390                 | 38089390                |
| Pays d'origine                       | DE                       | DE                      |
| Type de conditionnement              | Bouteille                | Bidon                   |

| Données UC 1            |                          |                         |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit          | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                    | 2736282                  | 2736380                 |
| Matière UC 1            | film gr                  | aucun                   |
| Poids UC 1              | 6 g                      | -                       |
| Longueur UC 1           | 97 mm                    | -                       |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 127 mm                   | -                       |
| Hauteur UC 1            | 220 mm                   | -                       |

| Données UC 2            |                          |                         |
|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit          | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 I |
| Réf.                    | 2736282                  | 2736380                 |
| Matière UC 2            | cardboard gr             | aucun                   |
| Poids UC 2              | 326 g                    | -                       |
| Longueur UC 2           | 390 mm                   | -                       |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 270 mm                   | -                       |
| Hauteur UC 2            | 225 mm                   | -                       |

| Données commerciales  |                          |                         |
|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| Nom du produit        | JBL AlgoPond Sorb 500 ml | JBL AlgoPond Sorb 2,5 l |
| Réf.                  | 2736282                  | 2736380                 |
| Texte caisse          | AlgoPond Sorb            | AlgoPond Sorb           |
| Présentation en rayon | -                        | -                       |

Date: 31.12.2023

Produit par :



Pays: France

Langue : Français