




# JBL SediEX Pond

Bactéries et oxygène actif pour dégrader les boues

Préconisé pour : 



- Pour une eau adaptée aux poissons et aux plantes : bactéries dégradantes hyperactives et oxygène actif sous forme de granulés minéraux flottants pour réduire la vase en bassin
- Utilisation simple : calculer les besoins, répandre les granulés dans l'eau du bassin, disperser l'oxygène actif sur le bassin.
- Une eau de bassin saine : élimination des excès de nutriments par dégradation des déchets organiques
- Prévient les pertes de poissons et les algues, empêche les processus de putréfaction au fond du bassin
- Compris dans la livraison : granulés pour la dégradation des vases de bassin, SediEX Pond. Dosage : composant 1 : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin ; composant 2 : 50 g pour 1000 l d'eau de bassin.

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/27330>



**JBL BactoPond**  
Bactéries pour l'auto-épuration  
des bassins



**JBL PondCheck**  
Test rapide pour la  
détermination du pH et du KH



**JBL PhosEX Pond  
Direct**  
Éliminateur de phosphates  
pour bassin



**JBL StabiloPond KH**  
Stabilisateur de pH pour  
bassins de jardin





# JBL SediEX Pond



## Informations Produit

### Équilibre naturel dans le bassin de jardin

Les résidus végétaux ou alimentaires et les produits métaboliques altèrent la qualité de l'eau de l'aquarium. Une eau de bonne qualité est indispensable à la bonne santé des poissons et des plantes de l'aquarium. Chaque saison exige des mesures et un entretien spécifiques pour le bassin de jardin. Une analyse de l'eau permet d'identifier les déficits de l'eau du bassin et d'engager les mesures adéquates.

### Favoriser la dégradation des bactéries

Les granulés minéraux transportent les bactéries dépolluantes directement sur leur « lieu de travail », au fond du bassin. Elles y dégradent efficacement les déchets organiques et préviennent leur apparition. Réparti en grande surface sur la bassin, l'oxygène actif libère l'oxygène au fond du bassin, favorisant ainsi le travail des bactéries.

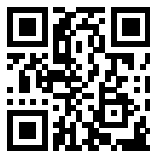
### Utilisation simple du SediEx Pond

Calculer les besoins. Verser des granulés coulants dans l'eau du bassin et répandre l'oxygène actif en grande surface sur le bassin.

### Dosage

Composant 1 (poudre blanche) : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin.




Composant 2 (granulés minéraux) : 50 g pour 1000 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                 |  |



# JBL SediEX Pond

## Détails du produit

| Données Produit                |   |   |  |
|--------------------------------|---|---|--|
| Nom du produit                 | JBL SediEX Pond 250 g   | JBL SediEX Pond 1 kg  | JBL SediEX Pond 2,5 kg   |
| Réf.                           | 2733082   | 2733180   | 2733280  |
| Code EAN                       | 4014162020154   | 4014162020185   | 4014162020208  |
| EAN en code-barre              |  |  |  |
| Contenu                        | 0,25 kg   | 1 kg  | 2,5 kg   |
| Volume traité                  | 2500 l  | 10000 l   | 25000 l  |
| Limite de consommation en mois | 60  | 60  | 60   |
| PVC TTC                        | 12,86 €   | 39,21 €   | 61,95 €  |
| Prix de base                   | 51,44 €   | 39,21 €   | 24,78 €  |
| Contenance nominale            | 250 g   | 1 kg  | 2,5 kg   |
| Quantité de base               | 1 kg  | 1 kg  | 1 kg   |
| Poids brut                     | 285 g   | 1049 g  | 2629 g   |
| Poids net                      | 250 g   | 1000 g  | 2500 g   |
| Variation de poids             | 1000  | 1000  | -  |

| Élimination des déchets                         |                       |                      |                        |
|---|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit                                  | JBL SediEX Pond 250 g | JBL SediEX Pond 1 kg | JBL SediEX Pond 2,5 kg |
| Réf.  | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| 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                         | 35 g                  | 49 g                 | 112 g                  |
| Plastique, grand volume                         | -                     | -                    | -                      |
| Poids de déchet métal à éliminer                | 0 g                   | 0 g                  | 0 g                    |

| Caractéristiques          |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| Nom du produit            | JBL SediEX Pond 250 g  | JBL SediEX Pond 1 kg   | JBL SediEX Pond 2,5 kg   |
| Réf.                      | 2733082  | 2733180  | 2733280  |
| Espèce animale            | Carpe koi, Poissons rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, coquillages, escargots | Carpe koi, Poissons rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, coquillages, escargots | Carpe koi, Poissons rouges, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, coquillages, escargots |
| Taille de l'animal        | Pour toutes tailles d'animaux  | Pour toutes tailles d'animaux  | Pour toutes tailles d'animaux  |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous animaux de bassin de jardin   | Tous animaux de bassin de jardin   | Tous animaux de bassin de jardin   |
| Volume de l'espace de vie | > 2 500 L  | > 10 000 L   | > 25 000 L   |



| Caractéristiques        |  |  |  |
|-------------------------|--|--|--|
| Matière                 | -  | -  | -  |
| Type d'aliment          | -  | -  | -  |
| Couleur                 | brun   | brun   | brun   |
| Dosage                  | Composant n° 1 (poudre blanche) : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. Composant n°2 (granulés minéraux) : 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. | Composant n° 1 (poudre blanche) : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. Composant n°2 (granulés minéraux) : 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. | Composant n° 1 (poudre blanche) : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. Composant n°2 (granulés minéraux) : 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. |
| Conditions de transport | -  | -  | -  |





# JBL SediEX Pond

| Étiquette électronique / Lampe  |                       |                      |                        |
|---------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit                  | JBL SediEX Pond 250 g | JBL SediEX Pond 1 kg | JBL SediEX Pond 2,5 kg |
| Réf.                            | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| 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 SediEX Pond 250 g | JBL SediEX Pond 1 kg | JBL SediEX Pond 2,5 kg |
| Réf.                              | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| 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 SediEX Pond

|                      |  |
|----------------------|--|
| Type d'aliment       | -  |
| Sous-type de produit | -  |
| Dosage               | Composant n° 1 (poudre blanche) : 30 à 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. Composant n°2 (granulés minéraux) : 50 g pour 1000 l d'eau de bassin. |






# JBL SediEX Pond



## Informations Sécurité

| - Informations pour la sécurité selon SGH. |  |
|--|--|
| Conseil de prudence                        | P261a: Éviter de respirer les poussières.<br>P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.<br>P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.<br>P405: Garder sous clef. |

| Autres informations Sécurité |   |
|------------------------------|---|
| Consignes de sécurité        | ✓   |
| Code QR                      |  |





## Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit                   |                       |                      |                        |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit                    | JBL SediEx Pond 250 g | JBL SediEx Pond 1 kg | JBL SediEx Pond 2,5 kg |
| Réf.                              | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| TVA                               | 19%                   | 19%                  | 19%                    |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 6                     | 1                    | 1                      |
| Volume de l'emballage             | 0.54l                 | 2.2l                 | 5.8l                   |
| Dimensions (L/l/H)                | 80 mm/80 mm/84 mm     | 130 mm/130 mm/130 mm | 190 mm/190 mm/160 mm   |
| Position                          | 240                   | 48                   | 48                     |
| Palette                           | 2160                  | 480                  | 240                    |
| Famille de produits               | 1                     | 1                    | 1                      |
| Tarif douanier                    | 38249996              | 38249996             | 38249996               |
| Pays d'origine                    | DE                    | DE                   | DE                     |
| Type de conditionnement           | Boîte                 | seau                 | seau                   |

| Données UC 1            |                       |                      |                        |
|-------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit          | JBL SediEx Pond 250 g | JBL SediEx Pond 1 kg | JBL SediEx Pond 2,5 kg |
| Réf.                    | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| Matière UC 1            | film gr               | cardboard gr         | cardboard gr           |
| Poids UC 1              | 6 g                   | 295 g                | 744 g                  |
| Longueur UC 1           | 156 mm                | 397 mm               | 370 mm                 |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 236 mm                | 263 mm               | 370 mm                 |
| Hauteur UC 1            | 84 mm                 | 130 mm               | 130 mm                 |

| Données UC 2            |                       |                      |                        |
|-------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit          | JBL SediEx Pond 250 g | JBL SediEx Pond 1 kg | JBL SediEx Pond 2,5 kg |
| Réf.                    | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| Matière UC 2            | cardboard gr          | aucun                | aucun                  |
| Poids UC 2              | 260 g                 | -                    | -                      |
| Longueur UC 2           | 235 mm                | -                    | -                      |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 320 mm                | -                    | -                      |
| Hauteur UC 2            | 175 mm                | -                    | -                      |

| Données commerciales  |                       |                      |                        |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
| Nom du produit        | JBL SediEx Pond 250 g | JBL SediEx Pond 1 kg | JBL SediEx Pond 2,5 kg |
| Réf.                  | 2733082               | 2733180              | 2733280                |
| Texte caisse          | SediEx P 250g         | SediEx P 1kg         | SediEx P 2,5kg         |
| Présentation en rayon | -                     | -                    | -                      |