



JBL Carbomec activ

Charbon hyperactif pour aquariums d'eau douce

Préconisé pour :



- Élimination des résidus médicamenteux, des colorations indésirables de l'eau et des impuretés organiques macromoléculaires : charbon de filtration hyperactif pour utilisation dans les filtres d'aquariums.
- Utilisation : transvaser le charbon dans un sachet de filtration universel, rincer plusieurs fois à l'eau chaude, une dernière fois à l'eau froide. Installer dans le filtre.
- Paramétrage à pH 7 : pour utilisations dans une plage de pH entre 6,5 et 7,5. Prêt à l'emploi.
- Ne dégage pas de phosphates favorisant la croissance des algues dans l'eau.
- Compris dans la livraison : 1 boîte de charbon hyperactif. Sachet en maille, clip.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/62345>



JBL FilterPad VL
Ouate filtrante pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL FilterPad F15
Mousse grossière pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL FilterPad F35
Mousse fine pour filtre d'aquarium CristalProfi



JBL CombiBloc CristalProfi e
Blocs de préfiltration et mousse pour CristalProfi e





JBL Carbomec activ



Informations Produit

Eau propre et saine


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 dans l'aquarium. Elle peut être obtenue par différents filtres et différents médias filtrants. Les filtres aspirent l'eau de l'aquarium et extraient de l'eau les impuretés et autres déchets à travers le média filtrant.

Filtration fine

Carbomec activ est un charbon de filtration hyperactif pour éliminer les résidus médicamenteux, les colorations indésirables de l'eau et les impuretés organiques macromoléculaires dans les aquariums d'eau douce. Carbomec activ est paramétré sur pH 7 et donc idéal pour l'utilisation à un pH entre 6,5 et 7,5.

Utilisation sans risque

Ne dégage pas de phosphate dans l'eau et n'augmente pas la conductivité.


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





JBL Carbomec activ

Détails du produit

| Données Produit | |
|--------------------------------|---|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| Code EAN | 4014162623454 |
| EAN en code-barre |  |
| Contenu | 400 g |
| Pour | 200 l |
| Limite de consommation en mois | - |
| PVC TTC | 15,58 € |
| Prix de base | 38,95 € |
| Contenance nominale | 400 g |
| Quantité de base | 1 kg |
| Poids brut | 452 g |
| Poids net | 400 g |
| Variation de poids | 1000 |

| Élimination des déchets | |
|---|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| 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 | 40 g |
| Plastique, petit volume | - |
| Plastique, grand volume | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g |

| Caractéristiques | |
|------------------|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |



| 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, 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 |
| Volume de l'espace de vie | 200 L |
| Matière | 100 % carbone |
| Type d'aliment | - |
| Couleur | noir |
| Dosage | 400 g pour 200 l |
| Conditions de transport | - |



JBL Carbomec activ

| Étiquette électronique / Lampe | |
|---------------------------------|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| 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 Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| Portée en litres | - |
| Portée de - à | - |
| Portée en jours | - |
| Portée Longueur du bac | - |
| Puissance en watts | - |
| Rendement par heure | - |
| Rendement par jour | - |
| Hauteur | 190 mm |
| Longueur | 125 mm |
| Largeur | 57 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 Carbomec activ

| | |
|----------------------|------------------|
| Type d'aliment | - |
| Sous-type de produit | - |
| Dosage | 400 g pour 200 l |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| TVA | 19% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 6 |
| Volume de l'emballage | 1.7l |
| Dimensions (L/l/H) | 60 mm/125 mm/225 mm |
| Position | 216 |
| Palette | 864 |
| Famille de produits | 2 |
| Tarif douanier | 38021000 |
| Pays d'origine | CN |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton |

| Données UC 1 | |
|-------------------------|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| Matière UC 1 | film gr |
| Poids UC 1 | 9 g |
| Longueur UC 1 | 125 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 360 mm |
| Hauteur UC 1 | 225 mm |

| Données UC 2 | |
|-------------------------|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| Matière UC 2 | cardboard gr |
| Poids UC 2 | 430 g |
| Longueur UC 2 | 255 mm |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 390 mm |
| Hauteur UC 2 | 370 mm |

| Données commerciales | |
|-----------------------|--------------------|
| Nom du produit | JBL Carbomec activ |
| Réf. | 6234500 |
| Texte caisse | Carbomec aktiv |
| Présentation en rayon | - |