



Grotte de frai en céramique

Grotte en céramique pour aquariums d'eau douce

Préconisé pour : 



- Pour poissons cavernicoles : grotte de ponte en céramique pour aquariums d'eau douce, argile cuite neutre.
- Emplacement idéal pour la ponte des espèces cavernicoles comme les pimélodidés ou les pelmatos.
- Sert de cachette en dehors de la saison de reproduction.
- Aspect neutre, pour aquariums d'eau douce.
- Compris dans la livraison : 1 grotte de ponte en céramique. Hauteur 12,5 cm, diam. 11,5 cm.

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouverez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/61501>



JBL Cocos Cava

Grotte en noix de coco pour aquariums et terrariums



Grotte de frai en céramique



Informations Produit

Pour les poissons amateurs de grottes

La grotte de ponte en argile cuite naturelle sert de lieu de nidification aux poissons cavernicoles ou de cachette en dehors de la période de frai.

Conçue pour les aquariums d'eau douce, la grotte est généralement utilisée par des espèces cavernicoles comme les poissons-chats à longues moustaches et les pelmatos. Grâce à son aspect neutre, elle s'intègre parfaitement dans n'importe quel décor d'aquarium.

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



Grotte de frai en céramique



Détails du produit

| Données Produit | |
|--------------------------------|---|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| Code EAN | 4014162615015 |
| EAN en code-barre |  |
| Ø | 115 mm |
| Épais. | 125 mm |
| Limite de consommation en mois | - |
| PVC TTC | 12,54 € |
| Prix de base | - |
| Contenance nominale | - |
| Quantité de base | 1 |
| Poids brut | 431 g |
| Poids net | 430 g |
| Variation de poids | 1000 |

| Élimination des déchets | |
|---|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| 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 | 1 g |
| Plastique, petit volume | - |
| Plastique, grand volume | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g |

| Caractéristiques | |
|---------------------------|--|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| Espèce animale | Anguilles épineuses, Cichlidés (Amérique du Sud), Crevettes naines, Loches, Polypètes et poissons roseaux, Siluriformes, crustacés, discus |
| Taille de l'animal | 2 - 10 cm |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous poissons d'aquarium |
| Volume de l'espace de vie | Pour tous aquariums |



| Caractéristiques | |
|-------------------------|-----------|
| Matière | céramique |
| Type d'aliment | - |
| Couleur | brun |
| Dosage | - |
| Conditions de transport | - |



Grotte de frai en céramique

| Étiquette électronique / Lampe | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| 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 Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| 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 | - |





Grotte de frai en céramique

| | |
|----------------------|---|
| Type d'aliment | - |
| Sous-type de produit | - |
| Dosage | - |



Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| TVA | 21% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 12 |
| Volume de l'emballage | 0.5l |
| Dimensions (L/l/H) | 115 mm/115 mm/125 mm |
| Position | 48 |
| Palette | 624 |
| Famille de produits | 2 |
| Tarif douanier | 70139900 |
| Pays d'origine | DE |
| Type de conditionnement | avec carte d'adhérent |

| Données UC 1 | |
|-------------------------|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| Matière UC 1 | cardboard gr |
| Poids UC 1 | 534 g |
| Longueur UC 1 | 560 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 365 mm |
| Hauteur UC 1 | 135 mm |

| Données UC 2 | |
|-------------------------|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| Matière UC 2 | aucun |
| Poids UC 2 | - |
| Longueur UC 2 | - |
| Largeur/Profondeur UC 2 | - |
| Hauteur UC 2 | - |

| Données commerciales | |
|-----------------------|---------------------------|
| Nom du produit | JBL Grotte de frai céram. |
| Réf. | 6150100 |
| Texte caisse | Grottecéramique |
| Présentation en rayon | - |