



Système de fertilisation bio au CO2

- 40 jours de fertilisation naturelle au CO2 : croissance des plantes, moins d'algues. Kit bio CO2, aquarium de 12-80 l
- Installation simple : prêt à l'emploi en quelques minutes.
- Naturel : production de CO2 par fermentation biologique.

  Très productif : 40 jours de production régulière de CO2 par effet tampon immédiat et longue durée.

  Rechargeable.
- Aucun besoin de bouteille pressurisée, tuyau spécial résistant au CO2
- Compris dans la livraison : système de fertilisation bio au CO2, ProFlora bio 80 eco, avec bouteille de réserve, composants bio, 2 m de tuyau spécial CO2, ventouse, diffuseur.

Date: 30.12.2023 Produit par: Pays: Belgique Langue: Français









JBL PROFLORA BioRefill Recharge pour systèmes de fertilisation bio au CO2

Date: 30.12.2023 Produit par: Pays : Belgique Langue : Français











JBL Bio80 eco Flacon à réaction

Date: 30.12.2023

Produit par: 3











#### Informations Produit

Nourriture pour plantes d'aquarium Il est important pour tout aquarium d'avoir des plantes saines. Les plantes alimentent l'aquarium en oxygène, d'importance vitale pour ses occupants, préviennent l'apparition des algues et éliminent les substances dangereuses.

Plantes en bonne santé = poissons en bonne santé Des plantes saines empêchent la croissance des algues, fournissent de l'oxygène, éliminent les substances nocives, offrent des cachettes et réduisent les germes pathogènes.

Les besoins suivants doivent être satisfaits pour un bon épanouissement des plantes : de la lumière comme source d'énergie pour la photosynthèse, du CO2, des nutriments et des oligo-éléments pour stimuler la croissance.

Les engrais JBL fournissent aux plantes tous les nutriments de base et tous les oligo-éléments essentiels par l'intermédiaire de l'eau. Les plantes obtiennent ainsi toutes les substances nutritives dont elles ont besoin pour l'assimilation par les feuilles et les racines.

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

30.12.2023 Date:

Produit par:



Belgique

Langue: Français







# Détails du produit

JBL PROFLORA Bio80 eco
6304000
4014162630407
-
30-80 I
-
-
-
-
1
356.5 g
266 g
1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
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	90 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
Espèce animale	-
Taille de l'animal	-
Tranche d'âge de l'animal	-
Volume de l'espace de vie	-
Matière	-

Date: 30.12.2023

Produit par :



Belgique

Pays:

Langue : Français

# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Caractéristiques	
Type d'aliment	-
Couleur	-
Dosage	-
Conditions de transport	-

Date: 30.12.2023

Pays : Belgique Langue : Français Produit par : 6







Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
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 PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
Portée en litres	-
Portée de - à	30-80
Portée en jours	40
Portée Longueur du bac	60-100
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: 30.12.2023

Produit par:

Pays : Belgique Langue : Français

7









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

Date: 30.12.2023 Pays: 8 Langue : Français Produit par :



Belgique









## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
TVA	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	3.731
Dimensions (L/I/H)	90 mm/120 mm/346 mm
Position	20
Palette	240
Famille de produits	3
Tarif douanier	38249996
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
Matière UC 1	aucun
Poids UC 1	-
Longueur UC 1	-
Largeur/Profondeur UC 1	-
Hauteur UC 1	-

Données UC 2	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA Bio80 eco
Réf.	6304000
Texte caisse	ProFlora bio80e
Présentation en rayon	-

30.12.2023 Date :

Produit par :



Pays: Belgique Langue : Français