



# JBL PROFLORA u401

Système de fertilisation des plantes au CO<sub>2</sub> avec bouteille à usage unique



- Approvisionnement optimal des plantes à croissance rapide ou lente en aquariums de 40 à 400 l (max. 120 cm).
- Entretien professionnel de l'eau : dosage précis par détendeur. Approvisionnement optimal en CO<sub>2</sub> grâce au réacteur haute diffusion Taifun, extensible.
- Contrôle parfait de la quantité de CO<sub>2</sub> par compte-bulles. Pression résiduelle affichée sur le manomètre.
- Sécurité assurée : raccords vissés empêchant tout glissement du tuyau, valve antiretour empêchant toute pénétration d'eau dans la bouteille, protection anti-coude pour le tuyau.
- Compris dans la livraison : système de fertilisation ProFlora u401, cartouche de CO<sub>2</sub> à usage unique, tuyau 2 m, anti-coude, détendeur, diffuseur, compte-bulles, test CO<sub>2</sub> permanent, engrais. Cartouches de rechange disponibles à l'unité ou par 3.



# JBL PROFLORA u401



## Informations Produit

### Nutrition des 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.

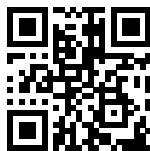
### Plantes en bonne santé = poissons en bonne santé

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 CO<sub>2</sub>, 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.

L'autonomie d'un dispositif au CO<sub>2</sub> dépend de différents facteurs. Les éléments déterminants sont la dureté carbonatée, la quantité et le type de plantes, ainsi que le remous plus ou moins fort à la surface de l'eau.

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





# JBL PROFLORA u401



## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
Code EAN	4014162630261
EAN en code-barre	
Contenu	500 g
Volume traité	400 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	-
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	4850 g
Poids net	3570 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
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	1280 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	1120 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
Espèce animale	-
Taille de l'animal	-
Tranche d'âge de l'animal	-
Volume de l'espace de vie	-
Matière	-





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



# JBL PROFLORA u401

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
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 PROFLORA u401
Réf.	6302600
Portée en litres	-
Portée de - à	60-400
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 PROFLORA u401

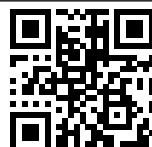
Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



# JBL PROFLORA u401

## Informations Sécurité

- Informations pour la sécurité selon SGH.	
Mention d'avertissement	Attention
Symbole de danger	
Mention de danger	H280: Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.
Conseil de prudence	P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102: Tenir hors de portée des enfants. P103: Lire l'étiquette avant utilisation. P410+P403: Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Autres informations Sécurité	
Consignes de sécurité	✓
Code QR	





## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	28.24l
Dimensions (L/l/H)	135 mm/450 mm/465 mm
Position	13
Palette	26
Famille de produits	3
Tarif douanier	84811099
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
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 u401
Réf.	6302600
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA u401
Réf.	6302600
Texte caisse	ProFlora u401
Présentation en rayon	-