



Pied pour bouteilles de 500 g de CO2

Préconisé pour :









- Pour une bonne stabilité de toutes les bouteilles de CO2 rechargeables de 500 g avec bout rond et jusqu'à 6 cm de diamètre.
- Sans perçage : placer simplement la bouteille dans le pied d'appui
- Le gaz CO2 se liquidifiant sous pression, les bouteilles de CO2 doivent fonctionner en position verticale, ce qui est obtenu avec un pied d'appui.
- Pied d'appui en plastique robuste
- Contenu : 1 pied en plastique pour toutes bouteilles de CO2 jusqu'à 60 mm de diamètre.

01.01.2024 Date:

Produit par :

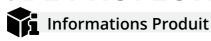


Sénégal

Langue: Français







Le dioxyde de carbone (CO2) est un gaz inodore et incolore qui devient liquide quand il est sous pression dans les bouteilles de CO2. C'est pourquoi ces bouteilles doivent être en position verticale pendant leur fonctionnement. Les bouteilles de CO2 à usage unique (Système U) et la bouteille rechargeable de 2 kg de CO2 (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M) ont déjà un pied « intégré ». Les bouteilles de CO2 rechargeables de 500 g ont, par contre, un pied « rond » et nécessitent donc ce pied d'appui (JBL PROFLORA CO2 STAND) ou en option une fixation murale à visser (JBL PROFLORA CO2 WALLMOUNT).

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

Date: 01.01.2024 Produit par: Pays : Sénégal Langue : Français









Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
Code EAN	4014162646668
EAN en code-barre	
Pour Ø	60 mm
-	-
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	7,34 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	267.1 g
Poids net	197 g
Variation de poids	-

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
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	69.84 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600

01.01.2024 Date:

Produit par :



Pays:

Langue: Français

Sénégal

TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
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	600 L
Matière	matière plastique (PP)
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-

Date: 01.01.2024

Produit par :



Pays : Sénégal Langue : Français





Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
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 CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	115 mm
Longueur	160 mm
Largeur	160 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	-

Date: 01.01.2024

Produit par:



Sénégal

Pays:

Langue : Français

5

TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Données techniques	
Hauteur de refoulement	-

Date: 01.01.2024

Pays : Sénégal Langue : Français Produit par : 6









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

Date: 01.01.2024 Produit par:



Sénégal

Pays:

Langue : Français

7









Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	3.21
Dimensions (L/I/H)	163 mm/163 mm/119 mm
Position	43
Palette	258
Famille de produits	3
Tarif douanier	39269097
Pays d'origine	PK
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	480 g
Longueur UC 1	390 mm
Largeur/Profondeur UC 1	590 mm
Hauteur UC 1	320 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Réf.	6466600
Texte caisse	PF CO2 CYL STAN
Présentation en rayon	-

Date: 01.01.2024

Produit par :



Pays:

Langue : Français

Sénégal