




JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Test rapide pour déterminer la teneur en CO2

Préconisé pour : 



- Contrôle simple et sûr des paramètres de l'eau des aquariums. Détermination de la teneur optimale en dioxyde de carbone en aquarium d'eau douce
- Utilisation : remplir l'éprouvette en plastique d'eau à tester, ajouter le réactif goutte à goutte jusqu'à coloration rose stable. Nombre de gouttes x 2 = teneur en CO2 en mg/l
- Utilisation en cas de plantes à croissance nulle ou difficile ou de mort de poissons : 1 fois par semaine
- Sur le site JBL/Thèmes Aquarium, vous trouverez des infos détaillées sur les analyses d'eau et les solutions aux problèmes.
- Contenu : 1 test CO2 rapide, 2 réactifs, éprouvette plastique et nuancier. Recharge de réactif disponible séparément.

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouverez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/24140>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Coffret d'analyse de l'eau en aquarium planté





JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Pièces détachées



JBL Kit de pièces pour tests d'eau



JBL PROAQUATEST Assortiment nuanciers





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Informations Produit

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





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Détails du produit

| Données Produit | | |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUATEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| Code EAN | 4014162241405 | 4014162241412 |
| EAN en code-barre | | |
| Pour | Set | Refill |
| - | - | - |
| Limite de consommation en mois | 36 | 36 |
| PVC TTC | 17,77 € | 9,77 € |
| Prix de base | - | - |
| Contenance nominale | - | - |
| Quantité de base | 1 | 1 |
| Poids brut | 134 g | 69 g |
| Poids net | 77 g | 31 g |
| Variation de poids | - | - |

| Élimination des déchets | | |
|---|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUATEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| 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 | 27 g | 7,5 g |
| Plastique, petit volume | 30 g | 30 g |
| Plastique, grand volume | - | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g | 0 g |

| Caractéristiques | | |
|------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUATEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |





| 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, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines | 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, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Écrevisses, Écrevisses naines |
| Taille de l'animal | Pour toutes tailles d'animaux | Pour toutes tailles d'animaux |
| Tranche d'âge de l'animal | Tous poissons d'aquarium | Tous poissons d'aquarium |
| Volume de l'espace de vie | - | - |
| Matière | Réactif(s) en flacon(s) plastique et/ou verre + accessoires en plastique et/ou verre. Recharge : réactif(s) sans accessoire. | Réactif(s) en flacon(s) plastique et/ou verre + accessoires en plastique et/ou verre. Recharge : réactif(s) sans accessoire. |
| Type d'aliment | - | - |
| Couleur | blanc / transparent / noir | blanc / transparent / noir |
| Dosage | Voir mode d'emploi | Voir mode d'emploi |
| Conditions de transport | - | - |



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

| Étiquette électronique / Lampe | | |
|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUATEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| 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 PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUATEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| Portée en litres | - | - |
| Portée de - à | - | - |
| Portée en jours | - | - |
| Portée Longueur du bac | - | - |
| Puissance en watts | - | - |
| Rendement par heure | - | - |
| Rendement par jour | - | - |
| Hauteur | 175 mm | 64 mm |
| Longueur | 105 mm | 48 mm |
| Largeur | 43 mm | 24 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 | - | - |





| Données techniques | | |
|------------------------|---|---|
| Hauteur de refoulement | - | - |





JBL PROAQUATEST CO2 Direct


| | |
|----------------------|--------------------|
| Type d'aliment | - |
| Sous-type de produit | - |
| Dosage | Voir mode d'emploi |






JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Informations Sécurité


| JBL CO2 Direct 1 - Informations pour la sécurité selon SGH. | |
|---|---|
| Mention d'avertissement | Danger |
| Symbole de danger |  |
| Mention de danger | H225: Liquide et vapeurs très inflammables. H314: Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H318: Provoque des lésions oculaires graves. H319: Provoque une sévère irritation des yeux. |
| 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. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501a: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale. |

| JBL CO2 Direct 2 - Informations pour la sécurité selon SGH. | |
|---|--|
| Mention d'avertissement | Danger |
| Symbole de danger |  |
| Mention de danger | H314: Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. H318: Provoque des lésions oculaires graves. |
| 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. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. |

| Autres informations Sécurité | |
|------------------------------|---|
| Consignes de sécurité | ✓ |





| Autres informations Sécurité | |
|------------------------------|--|
| Code QR |  |





Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | | |
|-----------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUETEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| TVA | 19% | 19% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 3 | 1 |
| Volume de l'emballage | 0.8l | 0.57l |
| Dimensions (L/l/H) | 43 mm/106 mm/175 mm | 30 mm/110 mm/175 mm |
| Position | 240 | 800 |
| Palette | 720 | 2400 |
| Famille de produits | 1 | 1 |
| Tarif douanier | 38221100 | 38221100 |
| Pays d'origine | DE | DE |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton | skin/carte blister |

| Données UC 1 | | |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUETEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| Matière UC 1 | film gr | cardboard gr |
| Poids UC 1 | 3.5 g | 660 g |
| Longueur UC 1 | 106 mm | 580 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 130 mm | 390 mm |
| Hauteur UC 1 | 180 mm | 310 mm |

| Données UC 2 | | |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUETEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| Matière UC 2 | cardboard gr | aucun |
| Poids UC 2 | 540 g | - |
| Longueur UC 2 | 400 mm | - |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 400 mm | - |
| Hauteur UC 2 | 350 mm | - |

| Données commerciales | | |
|-----------------------|---|---|
| Nom du produit | JBL PROAQUATEST CO2 Direct | JBL PROAQUETEST CO2 Direct, RECHARGE |
| Réf. | 2414000 | 2414100 |
| Texte caisse | Test CO2 Direct | Recharge CO2 Dir |
| Présentation en rayon | Gondole Tests, traitement de l'eau, remèdes aux problèmes, fertilisation au CO2 | Gondole Tests, traitement de l'eau, remèdes aux problèmes, fertilisation au CO2 |