



# 150720-1 • CP720 BIOLIQ

## TRAITEMENT «BIOLOGIQUE» POUR BAC À GRAISSE DE CUISINE

Cleanplanet® • FICHE TECHNIQUE

### PROPRIÉTÉS

**BIO LIQ®** est une formulation liquide parfumée contenant des micro-organismes strictement non pathogènes et des composés naturels d'origine végétale, spécialement étudiée pour traiter les problèmes d'odeur et de colmatage des canalisations de cuisine. Traitement des canalisations de cuisine dans les restaurants, bars, petites industries agroalimentaires : - Engorgement de canalisations et siphons collectant les eaux des éviers, bacs à plonge, lavevaisselle... - Odeur résultants des formations de dépôts à base de graisses dans les zones délicates des circuits : siphons, coude, tés, réductions... - **Formulation concentrée qui permet un traitement biologique efficace contre les remontées d'odeurs et les engorgements** - Double action : **Action curative** : les dépôts de graisse sont immédiatement dissous et les odeurs disparaissent **Action préventive** : les odeurs et colmatages ne réapparaissent pas lorsque le produit est appliqué régulièrement ; Produit naturel, totalement exempt de solvants chlorés, de produits alcalins ou acides et respectueux de l'environnement - Manipulation absolument sans danger : ni toxique, ni nocif ; Renforce la flore bactérienne épuratrice du milieu naturel en aval de la zone de traitement ; Très bonne stabilité du produit et **longue conservation** (1 1/2 ans) ; Bon complément des produits de traitement des bacs à graisse.



### MODE D'EMPLOI

**Traitement curatif** : Pour traiter 3 siphons : diluer 3 doses\* dans un seau d'eau. Renouveler toutes les semaines à tous les jours en fonction de l'intensité du problème. Ensuite, basculer sur un traitement préventif. **Traitement préventif** : Pour traiter 3 siphon : diluer 1 à 2 doses\* dans un seau d'eau. Renouveler toutes les semaines. Si, malgré le traitement, les problèmes réapparaissent, augmenter la fréquence d'application puis le dosage si cela n'est pas suffisant. **Attention** : une solution diluée ne se conserve pas.

Les microorganismes étant en suspension dans ce produit, un dépôt peut apparaître lorsque le produit reste au repos. **Agiter avant utilisation** pour permettre l'homogénéisation des microorganismes et garantir une efficacité optimale du produit.

\*1 dose = 50 ml

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Aspect** : Liquide vert - **Parfum** : orange

**Stockage** : Conserver dans un endroit sec et frais à l'abri du gel et éviter les expositions prolongées à des températures supérieures à 40°C.

### CONDITIONNEMENT

Flacon de 1L - Unité

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

**Conserver hors de portée des enfants** - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste - En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage - Etiquetage : aucun.

Les produits de désinfection et les détergents puissants sont toxiques pour les micro-organismes : appliquer les produits biologiques en dernier. Diluer avec de l'eau froide. En cas de bouchage ou d'accumulation de matière importants, remettre les installations en état à l'aide d'interventions mécaniques ou de produits chimiques avant de démarrer le traitement. La réussite du traitement sera directement liée au respect du dosage et à la régularité des applications.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.