



# eli**bio** Nett'



## Liquide biologique nettoyant surface

Assure l'élimination des résidus organiques et des mauvaises odeurs

### Caractéristiques

- Formulé à base de micro-organismes non pathogènes et d'enzymes.
- Nettoie toutes les surfaces sanitaires en éliminant les sources des mauvaises odeurs (sols, murs, autour des urinoirs et toilettes,...)
- Permet l'élimination des résidus organiques responsables des mauvaises odeurs et des colmatages dans les canalisations sanitaires.

### Mode & doses d'emploi

- Nettoyage des surfaces sanitaires, local à déchets, poubelles, vide-ordures, salle de sport : Diluer de 10 à 20% dans l'eau froide, pulvériser, laisser agir quelques instants, rincer si nécessaire.
- Traitement des odeurs, prévention des colmatages : verser de 1 à 4 doses de produit pur selon l'intensité et la nature de l'odeur à éliminer.

*Attention : une solution diluée ne se conserve pas.*

### Conditionnement

- Carton de 15 x 1kg.

### Données physico-chimiques

- Couleur : blanc.
- Odeur : citron euca
- pH pur : 7,0 +/- 0,1
- Densité relative : 1.

### Composition

- Moins de 5% de tensio-actif non ionique
- Moins de 5% de tensio-actif anioniques
- Culture bactérienne de souches non pathogènes
- Parfum

### Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- Conserver à l'abri de la chaleur.
- Produit de nettoyage conforme au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement n°648/2004).
- Cette formule est déposée dans le centre antipoisons de Nancy.
- Fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande ou sur [www.elidis.net](http://www.elidis.net)