



eliWC Mousse



Détartrant désinfectant désodorisant

Pour le nettoyage et l'entretien des sanitaires.

Caractéristiques

ELIWC Mousse est un kit de nettoyage - prêt à l'emploi - triple action :

- **Action détartrante** : enlève toutes les traces de calcaire, d'urine, de rouille, de sels minéraux, grâce à son mélange d'acides organiques et minéraux.
- **Action désinfectante** : élimine les bactéries.
- **Action désodorisante** : laisse une odeur de propre.

Mode & doses d'emploi

- Remplir la vadrouille réservée à cet effet de produit pur.
- Appliquer la mousse avec la vadrouille sur l'ensemble de la surface à nettoyer, en insistant sous les rebords et au niveau de l'écoulement d'eau dans la cuvette.
- Laisser agir la mousse 5mn.
- Rincer la vadrouille en actionnant la chasse d'eau.

Données physico-chimiques

- Couleur : légèrement coloré.
- Odeur : douce.
- pH : 1,0 +/- 0,1.
- Densité relative : 1,070 +/- 0,050.
- Soluble dans l'eau.

Propriétés microbiologiques

Norme	Souches	Conditions d'essai
EN 1040 Bactéricide	Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa	Produit pur - Température : 20°C Temps de contact : 5mn
EN 1275 Fongicide	Candida albicans	Produit pur - Température : 20°C Temps de contact : 15mn

Conditionnement

- Bidon de 3kg surremballé par 4.

Composition

- Plus de 15 mais moins de 30% d'acide chlorhydrique.
- Plus de 5 mais moins de 15% d'acide phosphorique.
- Moins de 5% d'autres acides organiques.
- Moins de 5% de tensio-actif non ionique.
- Moins de 5% d'agent désinfectant.
- Moins de 5% de parfum

Législation - Sécurité

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- La formule est déposée dans les centres antipoisons de Nancy n° d'urgence 03 83 32 36 36
- Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande et sur notre site internet www.elidis.net