

# FICHE TECHNIQUE

## LAGOR DÉTARTRANT WC MOUSSE

Réf. **CW19** – Bidon 5L



### USAGES ET PROPRIETES :

Le Lagor détartrant WC mousse élimine les tâches et la rouille incrustées sur les parois des cuvettes de wc et urinoirs.

Il permet le détartrage et le nettoyage des cuvettes WC ne possédant aucune partie métallique.

Pour un nettoyage optimal, il est possible d'utiliser le kit vadrouille (non fourni), notre référence CW191 permettant de traiter les parties inaccessibles des cuvettes WC. Grâce à son agent mouillant, il nettoie parfaitement et permet un étalement uniforme du produit. Sa mousse adhère bien aux parois pour un détartrage en profondeur. Il désodorise et laisse une agréable odeur de propre. Il est sans danger pour les fosses septiques.

### MODE D'EMPLOI :

Appliquer le gel prêt à l'emploi sur les parois. Brosser avec la vadrouille de façon à obtenir une mousse qui adhère aux parois. Laisser agir quelques instants. Brosser une nouvelle fois avec la vadrouille. Rincer en actionnant la chasse d'eau.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

Aspect : liquide fluide limpide incolore

pH 1% en solution aqueuse : <2

Densité : 1.05 +/- 0.01

Stockage : tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid

Contient, parmi d'autres composants : (règlement CE n° 648/2004 – 907/2006) : inférieur à 5 % : agents de surface non ionique, agent de surface cationiques.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Produit strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N° 6096) : + 33 (0)3 83 32 36 36. N° de téléphone en cas d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

### CONDITIONNEMENT:

Bidon 5L

Dimensions produit : 29,1 x 18,6 x 12,65 cm

Poids net produit : 5 kg

Poids brut produit : 5,25 kg

Carton de 4 x 5L

Dimensions carton : 37 x 30 x 28 cm

Poids net carton : 21 kg