

Détartrant puissant pour sanitaires

I - Description :

Détartrant puissant pour sanitaires, pour les surfaces compatibles avec les acides.

II - Propriétés principales :

- A base d'acide phosphorique
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Action rapide
- Bouchon incliné
- Parfum frais et agréable

III - Caractéristiques :

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| - Aspect : | liquide clair |
| - Couleur : | bleu |
| - Densité relative à 20°C : | 1.054 |
| - pH pur (20°C) : | 12.0 13.0 |

IV - Avantages :

- Rénovant : action rapide sur les dépôts de calcaire même tenaces/incrustés
- Doux pour les surfaces
- Parfaitement conçu pour le détartrage des sols, murs et autres surfaces sanitaires

V - Conditionnement :

1 litre

VI - Mode d'emploi :

Dosage :

SANI CALC est dosé soit manuellement.

Pour des informations détaillées concernant l'équipement de dosage spécifique, merci de se référer au tableau des données techniques.

Un dosage correct permet de réduire les coûts et minimise l'impact environnemental.

VII - Application :

Pour les dépôts calcaires légers à moyens :
de 100 ml à 1L pour 10 L de solution (soit de 1 à 10%).

Pour les dépôts calcaires importants et très incrustés :

Augmenter le dosage jusqu'à 20%

- Doser le produit dans un seau rempli d'eau.
- Appliquer la solution sur la surface à l'aide d'une éponge ou d'une chiffonnette.
- Laisser la solution agir brièvement et/ou frotter la surface.
- Traiter localement les dépôts épais avec un tampon éponge approprié.
- Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

VIII - Recommandations pour la manipulation et stockage :

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la FDS.

Uniquement pour usage professionnel.

Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

IX - Compatibilité produit :

- Ne pas mélanger à des produits chlorés.
- Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux acides (ex : le marbre, terrazzo, travertine et d'autres pierres calcaires). Avant utilisation, tester la résistance aux acides. Rincer immédiatement en cas d'éclaboussures.
- Rincer soigneusement les éléments chromés des sanitaires pour empêcher de les endommager.
- Pour le détartrage, mouiller suffisamment les joints avant application.
- Craint le gel.

Les surfactants utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement EU Détergent CE648/2004.

