



TASKI® Sani Calc

Détartrant puissant pour sanitaires

Description

Détartrant puissant pour les surfaces dures et les sols résistant aux acides.

Propriétés principales

- Fortes propriétés détartrantes grâce à l'acide phosphorique
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Agit rapidement

Avantages

- Enlève rapidement les dépôts de calcaire même tenaces
- Doux pour les surfaces détartrées
- Convient pour un détartrage efficace des sols, murs et autres surfaces sanitaires

Mode d'emploi

Dosage:

Dépôts calcaires légers à moyens : 100 ml -1 l pour 10 l de solution (1-10%)

Dépôts calcaires épais : Augmenter le dosage jusqu'à 20%

Application

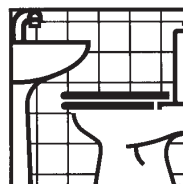
Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution sur la surface avec une éponge/un chiffon, laisser la solution agir brièvement et frotter la surface. **Bien** rincer avec de l'eau propre et essuyer. Traiter les dépôts épais avec un pad-éponge approprié.

Important:

Ne pas mélanger à des produits chlorés tels que l'eau de Javel et ne pas appliquer sur des surfaces sensibles aux acides, par exemple le marbre, le terrazzo, le travertin et autres surfaces calcaires.

Pour le détartrage, avant application, mouiller abondamment les joints des sols/surfaces sensibles aux acides.

Enlever immédiatement les gouttes ou éclaboussures des surfaces sensibles aux acides et bien rincer avec de l'eau propre.





TASKI® Sani Calc

Détartrant puissant pour sanitaires

Données Techniques

Aspect :	liquide clair, rouge
Densité relative [g/ml; 20°C] :	1,11
pH pur :	0,5 - 1,0
pH solution prête :	2,2 +/- 0,5 (dilution 1%)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

Précautions de manipulation et de stockage

Manipulation : Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la fiche de sécurité correspondante.

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Stockage : Conserver le produit dans son emballage original fermé.

Protéger du gel et de la chaleur.

Compatibilité du produit

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans une petite zone peu visible.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en totale conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le règlement 648/2004 du Parlement européen et du Conseil relatif aux détergents.