



TASKI[®] Sani Calc

W3b

Détartrant pour sanitaires

Description

Détartrant sanitaire puissant pour le nettoyage et le détartrage quotidiens et périodiques des surfaces résistantes aux acides.

Propriétés principales

- Formule à base d'acide phosphorique
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Agit rapidement
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.)

Avantages

- Détartrant puissant : élimine rapidement les dépôts de calcaire tenaces
- Doux pour les surfaces à détartrer, sans risque pour les matériaux
- Convient pour un détartrage efficace des sols, murs et autres surfaces sanitaires
- Procure un parfum agréable et frais

Mode d'emploi

TASKI Sani Calc doit être dilué, le produit est dosé manuellement ou à l'aide d'une pompe.

Dosage

Application par pulvérisation: salissures légères 5 ml (1%) / 0,5 L. Pour l'élimination des salissures tenaces, augmenter la dose à un maximum de 50 ml / 0,5 L d'eau (10%).

Application enseau: salissures légères 100 ml (1%) / 10 L. Pour l'élimination des salissures tenaces, augmenter la dose à un maximum de 1000 ml / 10 L d'eau (10%).

Un dosage et une température appropriés permettent de réduire les coûts et de minimiser l'impact sur l'environnement.

**Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*

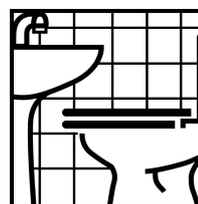
Application

Nettoyage par pulvérisation:

Vaporiser la solution sur un chiffon humide et nettoyer. Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces. Rincer ou remplacer le chiffon régulièrement.

Nettoyage par la méthode seau:

Appliquer la solution avec un chiffon/une éponge ou un balai à franges et nettoyer. Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces. Rincer abondamment la surface à l'eau et l'essuyer. Lors du détartrage, mouiller les joints suffisamment au préalable avec de l'eau. Enlever immédiatement la solution des surfaces sensibles aux acides et rincer abondamment. Rincer soigneusement les équipements sanitaires chromés pour éviter tout dommage.



© A.I.S.E



TASKI[®] Sani Calc

W3b

Données techniques

Aspect:	Liquide limpide, rouge
Odeur:	Légèrement parfumé
Valeur pH (pur):	< 2
Valeur pH (dilué):	< 2
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.11

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes. Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement.

Compatibilité du produit

Ne pas mélanger avec des produits chlorés. Ne pas appliquer le produit sur des surfaces sensibles aux acides, par exemple le marbre, le terrazzo, le travertin et autres surfaces calcaires. Avant utilisation, tester la résistance à l'acide dans un endroit peu visible. Avant le détartrage, mouiller abondamment les joints avec de l'eau. Enlever immédiatement les gouttes ou les éclaboussures des surfaces sensibles aux acides et bien rincer à l'eau propre. Rincer soigneusement les équipements sanitaires en chrome à l'eau propre pour éviter les dégâts.

Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au règlement européen sur les détergents, CE 648/2004.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
7513254	TASKI Sani Calc 2x5L W1714+	En général: dosage manuel
7519052	TASKI Sani Calc 6x1L W3126	En général: dosage manuel

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 23/02/2022 fr-BE (P91328)