

TASKI Sani Cid conc

Détergent détartrant, eau dure - concentré

Description

Détergent hautement concentré à base d'acide citrique pour le nettoyage quotidien de tous types de surfaces sanitaires dures résistantes aux acides. Sa formule spécifique assure d'excellents résultats de nettoyage et retarde la formation de tartre en particulier dans les régions à eau dure. Le système de dosage et de conditionnement EXACT assure un dosage exact et un meilleur contrôle des coûts.

Propriétés principales

- A base d'acide citrique
- Formule douce pour une utilisation sans risque
- Contient un inhibiteur de corrosion
- Parfum frais
- Fait partie du concept avantageux de dosage et de conditionnement EXACT

Avantages

- Idéal pour une utilisation dans les régions à eau dure
- Nettoyage/détartrage quotidien efficace des surfaces résistantes aux acides
- Convient également pour le nettoyage de chrome intact et d'acier inoxydable
- Dégage un parfum agréable et frais
- Avec un bouchon doseur pour un dosage exact et un meilleur contrôle des coûts

Mode d'emploi

Dosage:

2 bouchons pour 10 L de solution (0.2%).
Augmenter le dosage en cas de salissures tenaces.

Dosage minimum:

Méthode spray:

1 bouchon dans un flacon mousse avec 500 ml d'eau (2%).

Application:

Méthode spray: doser le produit dans un flacon mousse rempli d'eau. Vaporiser la solution sur un chiffon humide ou une éponge. Nettoyer. Rincer le chiffon régulièrement ou le remplacer si nécessaire. Utiliser une éponge à pad blanc pour enlever les salissures tenaces.

Méthode seau: doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution avec un chiffon ou une éponge. Laisser agir brièvement et nettoyer. Utiliser une éponge à pad blanc pour enlever les salissures tenaces.

Nettoyage à mop mouillé: doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution avec un mop et enlever les eaux résiduelles.

Important:

Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles aux acides telles que le marbre, le travertin ou autres surfaces calcaires. Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans un endroit peu visible.

W1d



TASKI Sani Cid conc

Données techniques

Aspect:	liquide limpide, rouge
Densité relative [20°C]:	1.10
pH pur:	≤ 2.0
pH en solution:	3.7 +/- 0.5 (dilution 0.2%)

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

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation:

Se laver et se sécher les mains après usage. En cas de contact prolongé, utiliser des gants de protection.

Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de données de sécurité correspondante (Material Safety Data Sheet).

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Stockage:

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé. Protéger du gel et de la chaleur.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le Règlement européen 648/2004 relatif aux détergents et ses amendements consécutifs.

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement	Type de conditionnement
7512821	6 x 1 L	flacon doseur
7512824	6 x 1 L	recharge
7512827	1 x 5 L	cubitainer

Diversey Belgium BVBA

Industriezone Kampenhout-Sas

Zone II

Haachtsesteenweg 672

1910 Kampenhout

België

Tel. : +32 (0)16 61 77 77

Fax : +32 (0)16 60 53 95

www.diversey.com