



TASKI[®] Sani Cid Pur-Eco QS

W1e

Détergent acide pour surfaces sanitaires en QuattroSelect[®].

Description

Détergent quotidien acide pour sanitaires, destiné à une utilisation sur toutes les surfaces résistant aux acides.

Propriétés principales

- Détergent acide doux à base d'acide citrique
- Formulé avec des tensioactifs dérivés de sources végétales naturelles pour minimiser l'impact environnemental et assurer une application en toute sécurité
- Répond aux exigences de l'écolabel de l'UE

Avantages

- Formulation douce pour une sécurité d'utilisation maximale
- Acide naturel pour un nettoyage et un détartrage efficaces
- Convient à tous les types d'eau, y compris les eaux dures
- Peut être utilisé sur les appareils en chrome et en acier inoxydable intacts
- Laisse un agréable parfum de citron vert dans toutes les zones nettoyées

Mode d'emploi

Le produit ne peut être utilisé qu'avec le doseur QuattroSelect, lequel garantit une maîtrise optimale des coûts et une sécurité pour l'utilisateur à 100%. L'unité QuattroSelect distribue des dosages à haut débit (remplissage de seaux) et à faible débit (remplissage de flacons vaporisateurs).

Dosage*

Méthode spray: Remplir le flacon de pulvérisation à partir de l'extracteur à faible débit (nettoyage par pulvérisation). Fixer la gâchette et secouez doucement le flacon (concentration recommandée: 0,96 %).

Méthode seau: Remplir le seau à l'aide de l'éjecteur à haut débit via le pistolet de remplissage (nettoyage par la méthode seau) (concentration recommandée: 0,3%).

Veillez vous reporter au manuel d'installation de l'unité Quattro Select pour choisir l'embout de dilution approprié. Un bon dosage permet de réduire les coûts et de minimiser l'impact environnemental.

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

Application

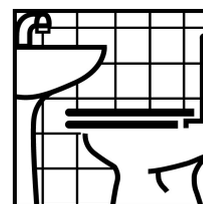
Nettoyage par pulvérisation: Vaporiser la solution sur un chiffon humide et nettoyer la surface. Utiliser une éponge abrasive pour enlever les salissures tenaces. Rincer ou remplacer le chiffon régulièrement.

Nettoyage par la méthode seau: Appliquer la solution à l'aide d'un chiffon ou une éponge et nettoyer la surface. Utiliser une éponge abrasive pour enlever les salissures tenaces.

Nettoyage humide: Appliquer la solution avec un mop et enlever la solution souillée.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



TASKI[®] Sani Cid Pur-Eco QS

W1e

Données techniques

Aspect:	Liquide limpide, rouge
Odeur:	Légèrement parfumé, odeur fraîche
Valeur pH (pur):	< 2
Valeur pH (dilué):	~ 2
Densité relative (g/cm ³ ; 20°C):	≈ 1.05

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 utiliser sur les surfaces sensibles à l'acide (ex. marbre, terrazzo, travertine et autres surfaces calcaires). Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux sur une petite zone peu visible.

Information environnementale

TASKI Sani Cid Pur-Eco a été certifié par l'Ecolabel (DK/020/006) comme un produit respectueux de l'environnement, qui répond à toutes les critères de l'Ecolabel de l'UE. Les agents tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément aux critères du règlement européen sur les détergents, EC 648/2004.

Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101106868	TASKI Sani Cid Pur-Eco QS 2x2.5L W1	QuattroSelect®

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 17/11/2022 fr-BE (P86186)