

TASKI Sani Calc Pur-Eco

Détartrant pour sanitaires



La gamme Pur-Eco

- ▶ Choisir Pur-Eco, c'est faire le choix de la performance, de la sécurité pour l'utilisateur et du respect de l'environnement. Tous les produits sont formulés pour limiter leur impact sur l'environnement.
- ▶ Nos formules s'utilisent à faible dosage, limitant ainsi la consommation et le rejet de produits chimiques dans l'environnement. Nos emballages sont 100% recyclables.
- ▶ Diversey est la première société d'hygiène professionnelle à avoir signé la charte du nettoyage durable de l'AISE. Tous nos sites de production en Europe sont certifiés ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001. Diversey est engagé dans une approche globale du cycle de vie du produit pour un plus grand respect de l'environnement.

Description

- ▶ Détartrant puissant pour sanitaires. Nettoie rapidement et ravive en profondeur les surfaces entartrées des sanitaires.
- ▶ TASKI Sani Calc Pur-Eco est formulé à base de tensioactifs provenant de sources d'origine végétale et remplit tous les critères de l'écolabel européen (EU Flower) et scandinave (Nordic Swan).

Propriétés

- ▶ A base d'acide citrique
- ▶ Action rapide sur les dépôts de calcaire même tenaces/incrustés
- ▶ Un même parfum frais et agréable pour toute la gamme Pur-Eco
- ▶ Conforme au cahier des charges EU Flower 2011/383/EC et Nordic Swan version 4.6 valable jusqu'au 30/06/2014

Avantages

- ▶ Détartrant efficace et respectueux de l'environnement
- ▶ Convient parfaitement pour le détartrage des sols, murs et autres surfaces sanitaires
- ▶ Laisse un agréable parfum frais et citronné
- ▶ Apporte la garantie du respect de l'environnement, de la réduction de l'impact sur le milieu aquatique et de la réduction de l'utilisation de substances dangereuses



TASKI Sani Calc Pur-Eco

Mode d'emploi

Un dosage précis réduit les coûts et l'impact sur l'environnement.

Dosage minimum : 30 ml pour 10L de solution (0,30%).

Nettoyage au pulvérisateur : 5 ml pour 500 ml d'eau (0,90%)

Augmenter la concentration si nécessaire.

Application

1. Doser le produit dans un seau rempli d'eau.
2. Pulvériser sur une éponge ou une chiffonnette et appliquer la solution sur la surface.
3. Laisser la solution agir brièvement ou frotter la surface. Traiter localement les dépôts épais avec un tampon approprié.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

Important : Ne pas mélanger la solution à des produits chlorés. Avant utilisation, tester la résistance aux acides.

Rincer immédiatement en cas d'éclaboussures. Pour le détartrage, mouiller suffisamment les joints avant application.

Données Techniques

Aspect :	Liquide limpide, rouge	pH pur :	1,0 – 2,0
Densité relative (20°C):	1,05		

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

Conditionnements disponibles

Conditionnement

Code article

TASKI Sani Calc Pur-Eco	6x1L	7520256
TASKI Sani Calc Pur-Eco	2x5L	7520257

Précautions de manipulation et de stockage

Manipulation : Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : www.diese-fds.com. **Uniquement pour usage professionnel.**

Stockage

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

Informations environnementales

TASKI Sani Calc Pur-Eco est conforme au cahier des charges EU Flower 2011/383/EC et Nordic Swan version 4.6, valable jusqu'au 30/06/2014. Produit conforme au Règlement Détergent CE648/2004.

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.

© A.I.S.E



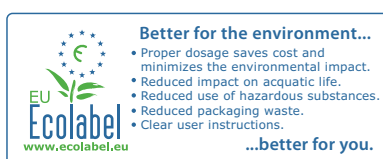
Tenir hors de portée des enfants



Ne pas mélanger avec d'autres produits



526 047



Diversey France

9-11, avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay-sous-Bois

Tél : +33 (0) 1 45 14 76 76

www.diversey.com

© 2012 Diversey, All Rights Reserved. Pour plus d'informations, consulter le site internet : www.diversey.com

Diversey
for a cleaner, healthier future™