



# TASKI<sup>®</sup> Sani Cid Pur-Eco AC

# W1e

## Détergent acide pour sanitaires en format Ace Care

### Description

Détergent quotidien à base d'acide pour toutes les surfaces résistantes aux acides.

### Propriétés principales

- Légèrement acide, à base d'acide citrique
- Basé sur une combinaison efficace d'alcool et de tensioactifs dérivés de sources végétales naturelles afin de minimiser l'impact sur l'environnement et d'assurer une utilisation plus sûre
- Parfum frais harmonisé dans toute la gamme Pur-Eco

### Bénéfices

- Formule douce pour une sécurité d'utilisation maximale
- Acide naturel pour un nettoyage et un détartrage efficaces
- Convient pour tout type d'eau, y compris les eaux dures
- Convient aux surfaces chromées et en inox
- Laisse un agréable parfum frais et citronné

### Mode d'emploi

TASKI Sani Cid Pur-Eco doit être dilué.

#### Méthode au vaporisateur :

- Pulvériser la solution sur une chiffonnette humide et essuyer
- Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces
- Rincer ou remplacer la chiffonnette régulièrement

#### Méthode au seau :

- Appliquer la solution avec une chiffonnette/éponge ou une mop et essuyer
- Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces

#### Méthode du balayage humide :

- Appliquer la solution avec une mop et retirer la solution souillée

### Dosage\*

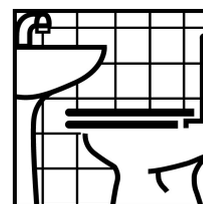
Nettoyage au vaporisateur : Doser 1 bouchon (5ml) de produit dans un vaporisateur rempli de 500ml d'eau (1%).

Nettoyage au seau : Doser 3x5 bouchons (15ml) de produit pour 5L d'eau (0.3%)

\*Ce dosage est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



# TASKI<sup>®</sup> Sani Cid Pur-Eco AC

# W1e

## Données techniques

Aspect:	Liquide limpide rouge
Odeur:	Légèrement parfumé
Valeur pH (pur):	~ 2
Valeur pH (en solution):	~ 2
Densité relative (g/cm <sup>3</sup> ; 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](https://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 des surfaces sensibles aux acides comme le marbre, le terrazzo, le travertin et autres surfaces calcaires. Testez la compatibilité du produit dans un petit endroit avant de l'utiliser.

## Information environnementale

TASKI Sani Cid Pur-Eco a obtenu la licence (DK/020/006) remplissant les critères du label écologique de l'UE en tant que produit respectueux de l'environnement. Les agents de surface utilisés dans ce produit sont biodégradables, conformément aux exigences du règlement européen sur les détergents, EC 648/2004.

## Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
101107717	TASKI Sani Cid Pur-Eco AC 6x0.75L W207	AceCare

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2023 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 28/03/2023 fr-FR (K02086)