



## TASKI® Sani 100 conc

### Détergent puissant pour sanitaires

#### Description

Détergent hautement concentré pour le nettoyage quotidien des surfaces sanitaires dures résistantes à l'eau. Le produit retarde la formation de tartre et de savon calcaire. Grâce à sa formule neutre, le produit convient également aux matériaux prestigieux comme le marbre, etc. Le parfum contient la nouvelle technologie O.N.T., permettant la neutralisation des mauvaises odeurs tout en laissant un parfum agréable et frais de longue durée. La couleur a été intensifiée afin que le produit soit identifiable d'une façon claire et nette, même en état dilué.

#### Propriétés principales

- pH neutre
- Détergent efficace avec des propriétés séquestrantes
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.)
- Fait partie du concept EXACT, un système de dosage et de conditionnement unique

#### Avantages

- Parfait pour nettoyer l'émail, le chrome, la porcelaine, les carreaux de céramique, le marbre, les surfaces synthétiques et peintes, le verre, etc.
- Très efficace contre les salissures sanitaires courantes telles que les sébum, les résidus cosmétiques et les traces de savon
- Une utilisation régulière permet d'empêcher les dépôts de calcaire
- Laisse un parfum agréable et frais

#### Mode d'emploi

TASKI Sani 100 est dosé manuellement ou à l'aide d'une pompe.

Un dosage approprié permet de réaliser des économies et de minimiser l'impact sur l'environnement.

#### Nettoyage par vaporisation:

1. Ajouter la dose dans un flacon pulvérisateur rempli d'eau. Vaporiser la solution sur un chiffon humide et nettoyer la surface.
2. Utiliser une éponge abrasive pour enlever les salissures tenaces.
3. Rincer ou remplacer le chiffon régulièrement.

#### Nettoyage par la méthode seau:

1. Ajoutez la dose à un seau rempli d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'un chiffon/ d'une éponge ou d'un mop et nettoyer la surface.
2. Utiliser une éponge abrasive pour enlever les salissures tenaces.

**EXACT**



° A.I.S.E.

*\* Dosage recommandé lors des conditions optimales. Cependant, le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial Diversey pour obtenir plus d'informations.*



## TASKI® Sani 100 conc

### Dosage

:  
TASKI Sani 100 conc doit être dilué.  
Dosage pour les flacons vaporisateurs: 1 bouchon doseur/500ml (2%)  
Dosage pour les seaux: 2 bouchons doseurs/10L, 2 bouchons doseurs au maximum (0.4%)  
En cas de salissures tenaces, augmenter le dosage.

### Données techniques

Aspect: Liquide rouge clair

Odeur: Odeur fraîche

Valeur pH (pur): 10.8

Valeur pH en solution: 11

Densité relative (20°C): 1.0326 g/cm<sup>3</sup>

*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](http://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

### Compatibilité du produit

N'utilisez pas un dosage plus élevé que 1%, recommandé sur les surfaces en pierre calcaire (par exemple le marbre). Avant l'utilisation, testez la résistance du matériau sur une petite zone peu visible.

### Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément à la législation européenne sur les détergents, CE 648/2004.

### Conditionnements disponibles

TASKI Sani 100 conc est disponible dans un flacon doseur de 6x1L, un flacon de recharge de 6x1L et un cubitainer de 1x5L.