



# TASKI<sup>®</sup> Sani Cid conc

## Détergent sanitaire hautement concentré, eau dure

### Description

Nettoyant et détartrant sanitaire quotidien concentré, à base d'acide citrique, pour toutes les surfaces résistantes aux acides, quelle que soit la dureté de l'eau. La formulation spéciale combine une excellente performance nettoyante et empêche l'accumulation de dépôts calcaires, en particulier dans les zones à eau dure.

### Propriétés principales

- Détergent légèrement acide qui empêche l'accumulation de tartre
- Formule douce pour une utilisation sans risque
- Convient pour une utilisation sur des matériaux résistant aux acides tels que le chrome et l'acier inoxydable
- Parfum agréable et frais

### Avantages

- Nettoyage et détartrage efficaces dans les zones à eau dure
- Convient à usage sur les équipements en chrome et en acier inoxydable intacts
- Laisse un parfum agréable et frais
- Économique à l'usage grâce au dosage contrôlé par le système Diverflow avec Sure Link
- Réduit les déchets, le volume de stockage et permet de réaliser d'importantes économies à l'usage grâce à sa formule hautement concentrée

### Mode d'emploi

TASKI Sani Cid conc est conditionné en sacs souples de 1,5 L, spécialement conçus pour le système de dosage Diverflow avec Sure Link de Diversey.

### Dosage

Remplissage d'un vaporisateur: remplir le flacon pulvérisateur TASKI Sani Cid conc directement à partir du distributeur Diverflow avec Sure Link. Module bas débit - concentration 2 %.

Remplissage d'un seau: Remplir le seau directement à partir du distributeur Diverflow avec Sure Link. Module haut débit - concentration : 0.4%.

Un dosage correct et une température adéquate permettent de réduire les coûts et de minimiser l'impact sur l'environnement.

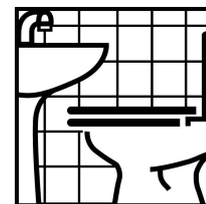
*\*Dosage recommandé lors des conditions optimales; cependant le dosage peut varier. Consulter votre représentant commercial pour obtenir plus d'informations.*

### Application

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

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

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





# TASKI<sup>®</sup> Sani Cid conc

## Données techniques

Aspect:	Liquide limpide, rouge
Valeur pH (pur):	< 2
Valeur pH (dilué):	~ 3
Densité relative (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.10

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 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

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
7518562	TASKI Sani Cid conc DvF 4x1.5L W1779	Diverflow <sup>®</sup> with Sure Link <sup>™</sup>

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

© 2022 Diversey, Inc. Tous droits réservés. 22/02/2022 fr-BE (K00329)