



# TASKI® Sani 4 in 1 Plus

## TASKI® Sani 4 in 1 Plus

Nettoyant, détartrant, désinfectant et désodorisant pour sanitaires

### Description

Nettoyant, détartrant, désinfectant et désodorisant pour sanitaires.  
Pour toutes les surfaces dures résistantes aux acides.

### Propriétés principales

- Formulation à base d'acide lactique
- Nettoie, détartré, désinfecte et désodorise en une seule étape
- Efficace contre un large éventail de micro-organismes, bactéries, levures et virus enveloppés
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.)

### Bénéfices

- Excellente propriétés détergentes, quelque soit la dureté de l'eau
- Réduit le nombre de produits dans la zone des toilettes
- Excellente hygiène, réduisant le risque de contamination croisée
- Laisse un parfum agréable et frais

### Mode d'emploi

#### Dosage:

TASKI Sani 4 in 1 Plus est disponible en formats concentré standard et prêt à l'emploi. Pour des informations détaillées sur le conditionnement, veuillez vous référer au tableau des données techniques.

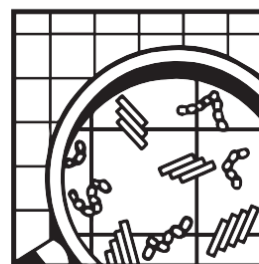
Un dosage correct permet de réduire les coûts et de minimiser l'impact sur l'environnement.

#### Méthode au pulvérisateur :

- Vaporisez la solution sur une chiffonnette microfibre humide et appliquer sur la surface
- Laisser agir le temps requis selon le spectre d'efficacité microbiologique recherché
- Frotter avec la microfibre en cas de salissures tenaces
- Rincez à l'aide de la chiffonnette microfibre
- Remplacez la chiffonnette microfibre régulièrement

#### Méthode au seau :

- Appliquez la solution à l'aide d'une chiffonnette microfibre humide préalablement imprégnée de celle-ci
- Laisser agir le temps requis selon le spectre d'efficacité microbiologique recherché
- Frotter avec la microfibre en cas de salissures tenaces
- Rincez à l'aide de la chiffonnette microfibre
- Remplacez la chiffonnette microfibre régulièrement



© A.I.S.E.



# TASKI® Sani 4 in 1 Plus

## TASKI® Sani 4 in 1 Plus

Nettoyant, détartrant, désinfectant et désodorisant pour salle de bain

### Données Techniques

Conditionnement	Référence	Description	Vaporisateurs	Seau	Apparence	pH pur (20°C)	pH dilué	Densité relative (20°C)
Standard concentré	101100217	TASKI Sani 4 in 1 Plus 2x5L	2%* 3%*	2%* 3%**	Liquide rose clair	< 0.5	2	1.09 g/cm <sup>3</sup>
Exact	101103717 101103718	TASKI Sani 4 in 1Plus 6x1L TASKI Sani 4 in 1Plus 5L (Cubi)	2%* 3%**	2%* 3%**	Liquide rose clair	< 0.5	2	1.09 g/cm <sup>3</sup>
SmartDose	100975589	TASKI Sani 4 in 1Plus 1,4L	2%* 3%**	2%* 3%**	Liquide rose clair	< 0.5	2	1.09 g/cm <sup>3</sup>
QS	101101402	TASKI Sani 4 in 1Plus 2x2,5L	2%* 3%**	2%* 3%**	Liquide rose clair	< 0.5	2	1.09 g/cm <sup>3</sup>
Prêt à l'emploi	101101561	Sani 4 in 1 Plus Spray 6x0.75L	100%	N/A	Liquide rose clair	2	2	1.00 g/cm <sup>3</sup>

\*Pour tuer le spectre complet des micro-organismes selon la norme standard

\*\* Pour tuer le spectre complet des micro-organismes selon la norme santé

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Vaporisateur vide correspondant disponible. Pour le dosage manuel, pompe de distribution disponible.

### Précautions de manipulation et de stockage

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 : <https://sds.diversey.com/>. Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

### Compatibilité produit

Ne pas utiliser sur des surfaces / matériaux sensibles à l'eau et/ou aux acides.

Tester la compatibilité des matériaux dans un endroit non visible avant utilisation.

### Informations environnementales et réglementaires

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement EU Détergent CE648/2004.

### Données microbiologiques

Concentré		Norme Standard		Norme Santé	
Norme	Activité	Dilution (%)	Temps de contact	Dilution (%)	Temps de contact
EN1276	Bactéricide	1,50	5 min	-	-
EN13727	Bactéricide	-	-	1,75	5 min
EN13697	Bactéricide	1,75	5 min	2,00	5 min.
EN1650	Levuricide	2,00	15 min	-	-
EN13624	Levuricide	-	-	3,00	15 min
EN13697	Levuricide	2,00	5 min	2,25	5 min
EN14476	Virus enveloppé	1,00	1min	1,00	1min
prEN16777	Virus enveloppé	1,00	5 min	1,50	5 min

Prêt à l'emploi		Norme standard
Norme	Activité	Temps de contact
EN1276	Bactéricide	5 min
EN13697	Bactéricide	5 min
EN1650	Levuricide	15 min
EN13697	Levuricide	5 min
EN14476	Virus enveloppé	1 min
prEN16777	Virus enveloppé	5 min