

## Détergent alcalin désinfectant suroodorant en format JFlex.

### Description

Détergent alcalin désinfectant pour nettoyer en profondeur et désinfecter, sans agresser, les surfaces sanitaires (lavabos, douches, baignoires, robinetterie, poignées de porte, lunettes WC, etc.).

### Propriétés principales

- Action 3 en 1 - nettoie, désinfecte et désodorise
- Large spectre de désinfection (bactéricide et levuricide)
- Agréable parfum frais

### Bénéfices

- Enlève très efficacement les salissures grasses, les résidus cosmétiques, les traces de savon, de shampooing, de sébum, etc.
- Réduit les risques de contamination manuportée (poignées de porte, robinetterie, etc.) en éliminant les bactéries, les moisissures et le virus de la gastroentérite
- Idéal pour utilisation au quotidien sur plastique, chrome, inox, etc.
- Laisse un parfum frais et rémanent dans les sanitaires

### Mode d'emploi

TASKI Sani Des est disponible en différents conditionnements et est dosé soit manuellement (concentré standard) ou par l'un de nos équipements de dosage (J-Flex ou QuattroSelect). Cette fiche technique concerne le format J-Flex.

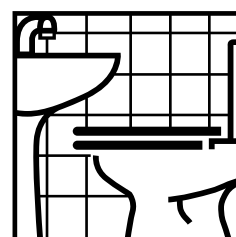
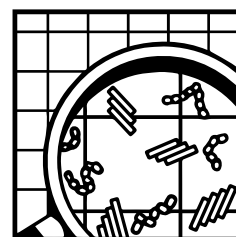
### Dosage:

Application par pulvérisation : Tournez le sélecteur sur l'icône vaporisateur et remplissez le flacon pulvérisateur. Fixez la gâchette et agitez doucement le flacon. (Concentration : 2%)\*.

Lavage au seau : Tourner le sélecteur sur l'icône seau et remplir le seau. (Concentration : 0,3 %)\*.

Un dosage et une température corrects permettent de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

1. Méthode au pulvérisateur (surfaces hautes) : Pulvériser la solution sur une chiffonnette microfibre humide et essuyer. Rincer abondamment ou remplacer la chiffonnette microfibre régulièrement. Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces. Laisser agir le temps nécessaire à la désinfection, rincer à l'eau claire et laisser sécher à l'air libre.
2. Méthode au seau (surfaces hautes) : Appliquer la solution à l'aide d'une chiffonnette microfibre ou d'une éponge et essuyer. Utiliser une éponge pour enlever les salissures tenaces. Laisser agir le temps nécessaire à la désinfection, rincer à l'eau claire et laisser sécher à l'air libre.





TASKI®

Sani Des JFlex

W9a

3. Méthode au seau (sols) : Doser le produit dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'un bandeau de lavage et enlever les eaux résiduelles.

#### Données techniques

Aspect: Liquide rouge clair

Valeur pH (pur): 11

Valeur pH (en solution): 10.7

Densité relative (20°C): 1.05 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

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

#### Compatibilité du produit

Ne pas utiliser à plus de 3% sur les pierres calcaires comme le marbre par exemple. Tester la compatibilité des matériaux dans une zone non visible avant utilisation.

#### Données microbiologiques

Bactéricide à 1.5% selon la norme EN1276, en conditions de saleté, en 5 minutes et à 20°C sur les souches de référence

Bactéricide à 1.5% selon la norme EN1276, en conditions de saleté, en 1 minute et à 40°C sur les souches de référence

Levuricide à 1.75% selon la norme EN1650, en conditions de saleté, en 5 minutes et à 20°C sur Candida albicans

Pour de plus amples informations sur l'activité désinfectante, se référer au résumé d'activité désinfectante disponible sur demande.

#### Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément à l'exigence du Règlement détergent de l'UE, CE 648/2004.

#### Conditionnements disponibles

TASKI Sani Des en format JFlex est disponible en flacon doseur - conditionnements 1x1,5L et 1x5L, ainsi qu'en flacon spray - conditionnement 1x1.5L.

Des flacons vaporisateurs vides et les vaporisateurs correspondants sont également disponibles.

*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.*