



TASKI®

Sani Des

W9a

Détergent alcalin désinfectant suroodorant in J-flex®

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

PLEASE TRANSLATE The J-flex dilution system does give controlled dosing for both high and low dilution. High dosage for spray application (spray bottle icon), low dosage for bucket application (bucket icon).

Dosage:

PLEASE TRANSLATE

Spray application: Rotate selector to BOTTLE and fill the spray bottle. Attach the trigger and shake bottle gently. (Concentration 2%).

Bucket application: Rotate selector to BUCKET and fill the bucket. (Concentration: 0.3%)

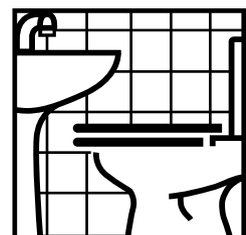
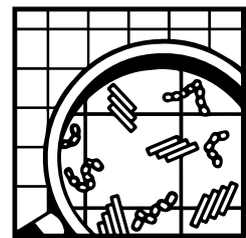
Un dosage et une température corrects permettent de réaliser des économies et de réduire au minimum l'incidence du produit sur l'environnement.

1. Pour les surfaces (pulvérisateur) :

Doser le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau. Pulvériser la solution sur une chiffonnette propre et appliquer. Laisser agir le temps nécessaire, rincer à l'eau claire et laisser sécher à l'air libre

2. Pour les sols (seau) :

Doser le produit dans un seau. Appliquer la solution avec un mop. Laisser agir le temps nécessaire. Enlever les eaux résiduelles. Rincer à l'eau claire.



© A.I.S.E.

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



TASKI®

Sani Des

W9a

Données techniques

Aspect: Liquide rouge clair

Valeur pH (pur): ≈ 11

Valeur pH (en solution): ≈ 10.7

Densité relative (20°C): $\approx 1.05 \text{ g/cm}^3$

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. 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 un petit coin discret 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

Actif à 2% sur rotavirus

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

PLEASE TRANSLATE TASKI Sani Des is available in 1.5L and 5L J-flex. Empty spray bottles and corresponding sprayers are also available.