

SANI

Sani 100



Détergent neutre pour sanitaires

Détergent neutre quotidien pour les surfaces sanitaires. Retire facilement les traces de savon. Retarde la formation du tartre.

AVANTAGES :

- Enlève très efficacement les salissures grasses, les résidus cosmétiques, les traces de savon
- Compatible avec les surfaces fragiles : utilisé au dosage recommandé (1%), convient parfaitement pour le nettoyage de l'émail, du chrome, de la porcelaine, du carrelage, du marbre, des surfaces plastiques et peintes, du verre, etc.
- Laisse un parfum frais et agréable

DOSAGE :

Dosage minimum : 50ml pour 10L de solution (0.5% / 1:200)

Augmenter la concentration en cas de salissures tenaces

Méthode au pulvérisateur : 40ml pour 500ml d'eau (8%)

APPLICATION :

Méthode au seau (surfaces et sols) :

Dosier le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution avec une chiffonnette/une éponge et essuyer.

Utiliser un tampon pour enlever les salissures tenaces.

Appliquer la solution avec un mop, pour nettoyer les sols, enlever les eaux résiduelles.

Méthode au pulvérisateur :

Dosier le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau, pulvériser la solution sur un chiffon humide et essuyer. Rincer ou remplacer le chiffon régulièrement.

Application





Sani 100

Important :

Ne pas utiliser à un dosage supérieur à 1% sur les pierres calcaires (ex : marbre).
Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux sur une zone peu visible.

Précautions de manipulation et de stockage :

Se rincer et se sécher les mains après utilisation. En cas de contact prolongé, une protection de la peau peut être nécessaire.

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, et accessibles par Minitel N° vert : 08 36 05 00 99, ou sur Internet : www.diese-fds.com. uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine et à l'abri des températures extrêmes.

Données techniques

Aspect :	Liquide limpide, rouge
Densité relative [20°C] :	1.04
pH pur :	8.9 - 9.9
pH en utilisation :	7.0 +/- 0.5 % (0.5 %)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon les directives européennes 73/404/CEE et 73/405/CEE et leurs amendements (décret et arrêtés français du 24/12/87).

Conditionnements possibles

Sani 100	2x5L	7512819
----------	------	---------

JohnsonDiversey
9-11, avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay Sous Bois
Tel: +33 (0)1 45 14 76 76
www.johnsondiversey.fr