



SANITAIRES



NSJ600

NETTOYANT SANITAIRE JOURNALIER ÉCOLABEL

+ Puissant détartrant

+ Prêt à l'emploi

Description / Applications :

Pour l'entretien quotidien des surfaces sanitaires: WC, carrelages, lavabos, robinetteries, baignoires, douches en collectivités, EP, CHR, industries, hôpitaux et milieux médicaux et autres secteurs professionnels.

EFFICACITÉ DÉTERGENTE ET DÉTARTRANTE:

• Efficacité optimale au regard des produits traditionnels, prouvée par les tests de performance passés en laboratoires agréés par l'AFNOR Certification.

ECO RESPONSABILITÉ :

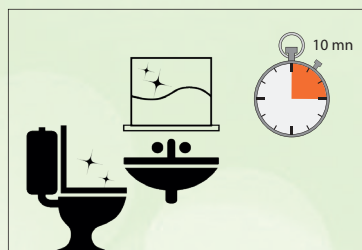
- Ce produit n'est pas destiné à un usage industriel.
- Formulation réduisant les impacts sur l'Environnement et sur l'Homme dus au cycle de vie du produit.
- Formulé sans phosphate, sans éther de glycol et sans EDTA.
- Des matières premières d'origine végétale : tensioactif biodégradable dérivé du sucre pour l'action nettoyante et acide citrique, dérivé de la betterave et de la canne à sucre, pour l'action détartrante.
- Spray mousse pour une meilleure adhérence et visibilité du produit.
- Ce produit est conforme à la décision (UE) 2017/1217 de la commission européenne établissant les critères d'attribution du label écologique de l'Union Européenne aux produits de nettoyage pour surfaces dures.

Mode d'emploi : Utiliser le bidon de 5L pour recharger le pulvérisateur. NSJ600 est prêt à l'emploi.

PRODUIT



1 Le bidon de 5L est utilisé pour recharger le pulvérisateur. Remplir le pulvérisateur. Pulvériser NSJ600 à 30 cm des surfaces à nettoyer ou sur une microfibre.



2 Temps de contact nécessaire à l'action détartrante : 10 minutes.



3 Rincer à l'eau claire. Essuyer avec un chiffon non pelucheux.

Présentations commerciales :

- Flacon de 750 ml (EXE0237). Carton de 6 flacons pulvérisateurs de 750ml. Palette de 60 cartons.
- Bidon de 5L (EXE0238). Carton de 2 bidons de 5L. Palette de 64 cartons. Recharge pour spray.





SANITAIRES



NSJ600

NETTOYANT SANITAIRE
JOURNALIER ÉCOLABEL

+ Puissant détartrant

+ Prêt à l'emploi

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : D-Glucoopyranose, oligomériques, décyl octyl glycosides. Provoque de graves lésions des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON, un médecin.

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

UFI : 8C27-E05U-800P-8779

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur demande à info@sodel-sa.eu.



DANGER

PHYSICO CHIMIE

Composition :

Contient parmi d'autres composants : Moins de 5% d'agents de surface non ioniques. Parfums.

Caractéristiques :

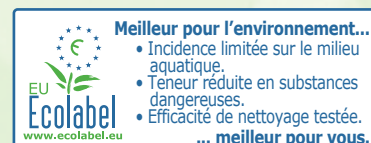
Aspect : Liquide fluide.

Couleur : Rose.

Parfum de synthèse : Pin

pH : 2,1 - 2,5

Densité à 20°C : 1,04 - 1,05 g/mL.



EU Ecolabel : FR/020/032

ECO-GESTE

- Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.
- Recycler les conditionnements et éliminer la tête spray conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.
- Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement le dosage et la température minimale recommandés, afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau.

Découvrez toute la gamme exeol sur
www.sodel-sa.eu

Sodel
HYGIENE - DÉSINFECTION - SURDORANTS

190 Rue René Barthélémy
BP 94184

14104 Lisieux Cedex - France
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50
Fax : +33 (0)2 31 31 80 60