



RESTAURATION



NI600

NETTOYANT INOX CUISINE ÉCOLABEL

- + Nettoie et dégraisse
- + Spray rechargeable

Application : Le NI600 est un nettoyeur inox cuisine ecolabel qui nettoie et dégraisse toutes les surfaces en inox des cuisines en collectivités, EP, CHR, industries, hôpitaux, milieux médicaux et autres secteurs professionnels.

Les + EXEOL :

EFFICACITÉ & ECO RESPONSABILITÉ :

- Nettoie et dégraisse toutes les surfaces en inox dans les cuisines.
- Alcool d'origine végétale.
- Sans phosphate, sans phosphonate, sans EDTA, sans NTA.
- Elimine sans effort les salissures grasses.
- Laisse les surfaces propres sans rayer l'inox.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par arrêté du 19/12/2013).

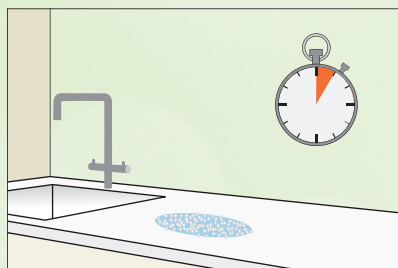
Mode d'emploi :

Le format 5L permet de recharger le pulvérisateur de 750mL.
NI600 est un prêt à l'emploi.

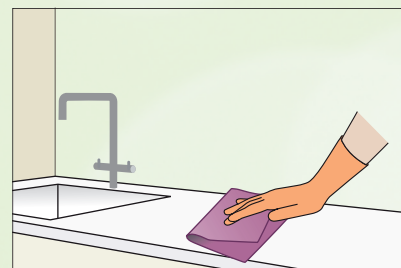
PRODUIT



Vaporiser à 30 cm de la surface en inox à nettoyer.
En cas de doute faire un essai sur une zone non visible avant d'appliquer le produit sur l'ensemble de la surface.



Laisser agir quelques minutes.
Frotter si nécessaire.



Essuyer avec une microfibre.
Inutile de rincer sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
Lustrer avec un chiffon doux et sec pour obtenir une brillance optimale.

Produits complémentaires : pour détartrer les surfaces inox, utilisez soit le NI Nettoyeur Inox EXEOL (EXE0220) soit le DPC600 Détartrant Puissant EXEOL (EXE0294 - EXE0295).

Conditionnement :

Flacon de 750mL (EXE0429). Carton de 6 x 750mL. Palette de 60 cartons.





RESTAURATION



NI600

NETTOYANT INOX CUISINE ÉCOLABEL

+ Nettoie et dégraisse

+ Spray rechargeable

REGLEMENTATION

Précautions :

Provoque une sévère irritation des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. 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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Centre antipoison français : +33 (0)1.45.42.59.59.

UFI : MG19-S0MG-C001-7947

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



ATTENTION

PHYSICO CHIMIE

Composition :

Contient parmi d'autres composants :

Moins de 5% d'agents de surface anioniques et d'agents de surface non ioniques.

Caractéristiques :

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Jaune

Odeur : Caractéristique

pH : 10,6 - 11,4

Densité (20°C) : 1,005 – 1,015



ECO-GESTE

- Recycler les conditionnements et éliminer les têtes de sprays conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.
- Ce produit n'est pas destiné à un usage industriel.
- Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement le dosage et la température minimale recommandée (20°C), 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 - DESINFECTION - SURODORANTS

190 Rue René Barthélemy
14104 Lisieux Cedex
Tel : 02 31 31 10 50
Fax : 02 31 31 80 60