



SURFACES



# NDP600

## NETTOYANT DÉGRAISSANT PUISSANT ÉCOLABEL



Efficace sur les graisses et salissures les plus tenaces



Sprays rechargeables

PRODUIT

**Application :** Nettoyant dégraissant puissant écolabel prêt à l'emploi pour toutes surfaces lavables en collectivités, CHR, industries, hôpitaux et milieux médicaux et autres secteurs professionnels.

### Les + EXEOL : EFFICACITÉ

- Formulé pour dissoudre les salissures les plus rebelles et solubiliser les graisses.
- S'utilise sur toutes surfaces lavables : stratifiés, carrelages, bureaux, cuisines, planchas, inox, aluminium, surfaces peintes (peintures résistant à l'eau), ateliers, outils de découpe et autres surfaces lavables.
- Efficace sur les graisses, feutres, crayons, film de nicotine, souillures alimentaires, cambouis, traces noires de chaussures, et autres taches rebelles.
- 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).

### ECO RESPONSABILITÉ :

- Alcool d'origine végétale.
- Sans phosphate, sans phosphonate, sans EDTA, sans NTA.

### Mode d'emploi :

Pulvériser directement sur la surface à nettoyer et essuyer à l'aide d'un chiffon propre. Si la surface ne peut être mouillée, pulvériser le produit sur le chiffon puis nettoyer. Pour les cas les plus difficiles, laisser agir le produit quelques minutes si nécessaire avant d'essuyer.

Ne nécessite pas de rinçage (rincer à l'eau si la surface entre en contact avec les denrées alimentaires). Les bidons de 2L et de 5L sont utilisés en tant que recharge pour les pulvérisateurs 750 ml et 1L.

### Conditionnements :

Flacon de 750mL (EXE0427). Carton de 6 x 750mL. Palette de 60 cartons. Flacon rechargeable par le bidon de 5L. Bidon de 5L (EXE0428). Carton de 2 x 5L. Palette de 64 cartons. Recharge pour spray de 750mL.

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 fluide  
Couleur : jaune  
Odeur : Caractéristique  
pH : 11,0 +/- 0,5  
Densité (20°C) : 1,010 +/- 0,005

**Meilleur pour l'environnement...**

- Incidence limitée sur le milieu aquatique
- Teneur réduite en substances dangereuses
- Efficacité de nettoyage testée

**... meilleur pour vous.**

**EU Ecolabel : FR/020/032**





SURFACES



# NDP600

NETTOYANT DÉGRAISSANT  
PUISSANT ÉCOLABEL



Efficace sur les graisses et salissures les plus tenaces



Sprays rechargeables

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/du visage. 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.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison de Nancy : +33(0)3.83.22.50.50.

**UFI : NSC8-T08T-H00S-TOPP**

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles à [info@sodel-sa.eu](mailto:info@sodel-sa.eu).



ATTENTION

ECO-GESTE

- Recycler les conditionnements et éliminer les têtes de spray 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.exeol.eu](http://www.exeol.eu)

Södel

HYGIENE • DÉSINFECTION • SURDODRANTS

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