



SOLS ET SURFACES



# DN600

DÉTERGENT NEUTRE  
SOLS ET SURFACES ÉCOLABEL  
SENTEUR FRAÎCHEUR BOISÉE

**+** Entretien des sols protégés

**Descriptions / Applications :** Détergent neutre ecolabel recommandé pour l'entretien quotidien de tous les types de sols protégés ou non et des surfaces lavables (hors surfaces cuisines\*) : surfaces peintes, carrelages, linoleum, PVC, bois vernis ou vitrifié pour les collectivités, CHR, industries, hôpitaux et milieux médicaux.

- Formulation réduisant les impacts sur l'Environnement et sur l'Homme dus au cycle de vie du produit.
- Sans phosphate, sans EDTA.

**Efficacité :**

- Efficacité au regard des produits traditionnels prouvée par des tests de performance passés en laboratoire agréé par l'AFNOR Certification.
- Dilution à 0,25% pour réaliser des économies de produit et réduire l'impact environnemental : soit 20 ml pour un seau de 8 litres d'eau, le bidon de 5L permet de réaliser 2000L de solution prêt à l'emploi soit 250 seaux de 8L.
- Parfum de synthèse fraîcheur boisée.
- 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 l'arrêté du 19/12/2013).

**Mode d'emploi :**

Efficace en eau froide. Sans rinçage, sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, il est obligatoire de rincer à l'eau potable.

Type de lavage	Conditionnement	Salissure normale		Salissure prononcée	
		Dosage (%)	Dosage	Dosage (%)	Dosage
Lavage manuel	Doses 20mL	0,25%	1 dose pour 8L	0,50%	2 doses pour 8L
	1L - bouchon doseur (15mL au trait)		1 bouchon pour 6L		2 bouchons pour 6L
	5L (bouchon=15mL)		1 bouchon pour 6L		2 bouchons pour 6L
Lavage mécanique (autolaveuse, monobrosse)	Doses 20mL	0,25%	5 doses pour 40L	0,50%	10 doses pour 40L
	1L - bouchon doseur (15mL au trait)		5 bouchons pour 30L		10 bouchons pour 30L
	5L (bouchon=15mL)		5 bouchons pour 30L		10 bouchons pour 30L

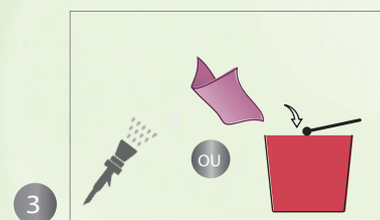
PRODUIT



1 Diluer de 0,25% à 0,5% (20 mL à 40 mL) selon le degré de salissure. Utiliser immédiatement la solution prête à l'emploi.



2 Traiter les sols et surfaces. Lavage manuel ou mécanique (autolaveuse, monobrosse). Efficace aussi en eau froide.



3 Sans rinçage, sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaire, il est obligatoire de rincer à l'eau potable.

**Conditionnements :**

Dose de 20mL (EXE0421). Carton de 250 doses. Palette de 63 cartons.  
Bidon de 1L (EXE0287). Carton de 12 x 1L. Palette de 32 cartons. Bidon rechargeable par le 5L.  
Bidon de 5L (EXE0296). Carton de 2 bidons de 5L. Palette de 64 cartons. Recharge pour le bidon de 1L.



# DN600

DÉTERGENT NEUTRE  
SOLS ET SURFACES ÉCOLABEL  
SENTEUR FRAÎCHEUR BOISÉE

 Entretien des sols protégés

## 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 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.

Contactez la permanence médicale du centre anti poison français : +33 (0)1.45.42.59.59.

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



ATTENTION

## PHYSICO CHIMIE

**Composition :** moins de 5% d'agents de surface non ioniques; parfums.

### Caractéristiques :

Etat physique : Liquide fluide.

Couleur : Jaune.

Odeur : Fraîcheur boisée (menthe, bois de cèdre, pin).

pH pur : 8,0 +/- 0,5

pH dilué : 7,0 +/- 0,5

Densité (g/mL, 20°C) : 0,995 +/- 0,005



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

## ECO-GESTE

- Recycler les conditionnements et éliminer les doses 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 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](http://www.sodel-sa.eu)

**Sodel**  
HYGIENE - DESINFECTION - SURODORANTS

190 Rue René Barthélémy  
14100 Lisieux - France  
Tél : +33 (0)2 31 31 10 50  
Fax : +33 (0)2 31 31 80 60