



SOLS ET SURFACES



DN600

DÉTERGENT NEUTRE SOLS ET SURFACES ÉCOLABEL SENTEUR FRAÎCHEUR BOISÉE



Entretien des sols protégés

Descriptions / Applications : Détergent neutre écolabel 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).

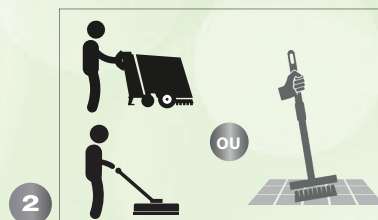
Mode d'emploi :

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.

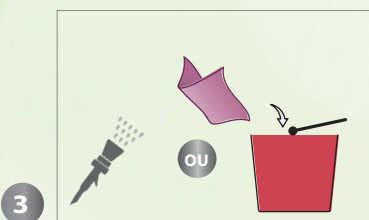
| Type de lavage | Conditionnement | Salissure normale | | Salissure prononcée | |
|--|-----------------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| | | Dosage (%) | Dosage | Dosage (%) | Dosage |
| Lavage manuel | Dose 20mL | 0,25% | 1 dose pour 8L | 0,50% | 2 doses pour 8L |
| | 1L bouchon doseur (15mL au trait) | | 1 bouchon pour 6L | | 2 bouchons pour 6L |
| | 1L doseur rechargeable | | 15mL pour 6L | | 2 x 15mL 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 |
| | 1L doseur rechargeable | | 3 x 25mL pour 30L | | 6 x 25mL pour 30L |
| | 5L (bouchon=15mL) | | 5 bouchons pour 30L | | 10 bouchons pour 30L |



1 Diluer de 0,25% à 0,5% (20 mL à 40 mL) selon le degré de salissure.



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 alimentaires, 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 1L doseur rechargeable (EXE0284). Carton de 6 x 1L. Palette de 56 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. 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.

UNIQUEMENT À USAGE PROFESSIONNEL

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



ATTENTION

PHYSICO CHIMIE

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

Caractéristiques :

Etat physique : Liquide limpide.

Couleur : Jaune.

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

pH pur : 7,3 - 8,7

Densité (g/mL, 20°C) : 0,99 - 1 g/mL



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

Sodel
HYGIENE • DÉSINFECTION • SURGODORANTS

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