



RESTAURATION



DM



DÉTARTRANT MACHINE

- + Détartrage matériels, sols & surfaces
- + élimine efficacement les dépôts calcaires

PRODUIT

Descriptif / application :

Spécialement conçu pour le détartrage et l'entretien des lave-vaisselle, lave-verres et ustensiles... et sur les sols et surfaces. Son activité contre le calcaire permet de retrouver une machine propre à l'utilisation. Il peut également être utilisé pour dissoudre les dépôts de calcaire dans les cuiseurs vapeurs et autres matériels de cuisson.

Les + EXEOL :

- Formule concentrée à base d'acide phosphorique non soumise à la réglementation sur les précurseurs d'explosifs.
- Détartrant liquide formulé pour l'élimination des dépôts calcaires, agglomérats de tartre source de mauvaises odeurs et de fermentation bactérienne et de corrosion.
- Prolonge la durée de vie des appareils en évitant l'accumulation du calcaire.
- L'entretien des appareils avec le DM, évite la surconsommation en énergie électrique.
- L'absence de calcaire garantit une efficacité optimale des produits de lavage, sans surdosage.
- 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).
-   limine les laitances de ciment et redonne un état neuf aux carrelages.

Mode d'emploi :

- Détartrage « curatif » lave-vaisselle :

En fonction de degré d'entartrage, diluer de 15 à 50% durant le cycle de lavage (55 à 60  C).

- Détartrage « préventif » lave-vaisselle :

Diluer de 10 à 15% durant le cycle de lavage (55 à 60  C).

- Hors cycle de lavage :

Pulvériser le produit pur sur les zones à détartrer.

- Sols et surfaces : 3 à 20%

- Elimination laitance et voile de ciment :

15    50% en fonction du degré de salissures.

Attention :

Ne pas utiliser sur l'aluminium et l'émail. Ne pas faire tremper de couverts en argent ou inox dans une solution de détartrant lave-vaisselle. Ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux acides forts (marbres, pierres, aluminium, laiton, cuivre, argent...).

Conditionnement :

Bidon de 6 kg (EXE0469). Carton de 2 x 6 kg. Palette de 64 cartons.

PHYSICO
CHIMIE

Caractéristiques :

Aspect : Liquide limpide

Odeur : caractéristique

Couleur : Incolore

pH : 0 - 1

pH en dilution à 1% : 1,5 - 2,5

Densité : 1,15 - 1,16





RESTAURATION



DM

DÉTARTRANT MACHINE

- + Détartrage matériels, sols & surfaces
- + Élimine efficacement les dépôts calcaires

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : Phosphoric acid. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. 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 médecin, un CENTRE ANTIPOISON. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale. Centre antipoison français (ORFILA) : +33 (0)1 45 42 59 59.

Uniquement à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à info@sodel-sa.eu.



DANGER

ECO-GESTE

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

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

Sodel
HYGIENE • DÉCONTAMINATION • SURDÉSINFECTANTS

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