



RESTAURATION



DL DÉTARTRANT LIQUIDE

- + Formule concentrée
- + Elimine efficacement les dépôts calcaires
- + Puissant détartrant

Descriptif /application: Le DL est spécialement conçu pour le détartrage et l'entretien des lave-vaisselle et des lave-verres en milieu professionnel (collectivités, CHR, industrie...). Peut également convenir au détartrage des surfaces et ustensiles non sensibles aux acides forts.

Les + EXEOL :

- Formulation concentrée en acides forts pour l'élimination rapide et efficace des dépôts calcaires dans les lave-vaisselle, lave-verres, ... et sur les surfaces et ustensiles*
- Prolonge la durée de vie des appareils en évitant l'accumulation du calcaire.
- L'entretien des appareils avec le DL, évite la surconsommation en énergie électrique.
- L'absence de calcaire garantit une efficacité optimale des produits de lavage, sans surdosage.
- Sans acide chlorhydrique.
- Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013).

*Attention : ne pas utiliser le DL sur des matériels sensibles aux acides forts (marbres, pierres, aluminium, laiton, cuivre, argent...).

Mode d'emploi :

Pour le détartrage des machines :

1. Mettre hors tension les équipements de dosage.
2. Remplir la machine en eau fraîche.
3. Ajouter le DL dans l'eau pour produire une solution concentrée à 5 à 10% (50-100ml/L).
4. Faire circuler l'eau dans la machine pendant 10-15 minutes.
5. Vidanger et vérifier.
6. Répéter si nécessaire.
7. Vidanger et rincer abondamment.
8. Laisser sécher en laissant les portes ouvertes.
9. Remettre en marche les équipements de dosage.

En trempage :

1. En fonction du niveau d'entartrage, préparer une solution dos  e à hauteur de 5 à 15% (50-150 ml/L) en eau tiède de préférence.
 2. Tremper le matériel* dans la solution ou étendre la solution sur la surface*    détartrer (l'action du détartrage s'accompagne d'un bouillonnement du calcaire).
 3. Laisser agir 15 minutes maximum.
 4. Frotter si nécessaire pour enlever les dépôts tenaces.
 5. Rincer abondamment avec de l'eau fraîche et laisser sécher.
- Respecter les dosages et temps de contact préconisés.

Conditionnement : Bidon de 6 kg (EXE0074). Carton de 2 x 6 kg. Palette de 64 cartons.

Composition :

Matières actives : acide phosphorique. Acide nitrique.

Caractéristiques :

- Couleur : Incolore
- pH : 0.5 +/- 0.5
- Densité : > 1
- Aspect : Liquide fluide
- Odeur : caractéristique

PRODUIT

PHYSICO CHIMIE





RESTAURATION



DL

DÉTARTRANT LIQUIDE

- + Formule concentrée
- + Elimine efficacement les dépôts calcaires
- + Puissant détartrant

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : EC 231-714-2 ACIDE NITRIQUE.

Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Toxique par inhalation. Corrosif pour les voies respiratoires. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas respirer les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/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 [ou se doucher]. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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 CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.

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

Produit 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.exeol.eu

Sodel
HYGIENE - DÉCONTAMINATION - SUIVI

190 Rue René Barthélémy
BP 94184

14104 Lisieux Cedex - France

Tél : +33 (0)2 31 31 10 50

Fax : +33 (0)2 31 80 60 60