



RESTAURATION



DMS+600

DÉGRAISSANT POUR MULTI SURFACES* DE CUISINE ÉCOLABEL

- +** Dégraissant efficace sur les graisses cuites
- +** *Fours, pianos, hottes, grills, planchas, plan de travail et toutes surfaces non sensibles aux alcalins
- +** Recharge pour spray

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : SODIUM HYDROXIDE, ALKYL POLYGLUCOSIDE C10-16 et ALKYL POLYGLUCOSIDE C8-10. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Ne pas respirer les brouillards. 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 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 et le récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale.

Centre antipoison français : +33 (0)1.45.42.59.59

UFI: ED19-80X3-100H-KXJ5

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



DANGER

Pour laver le plus efficacement possible, respecter scrupuleusement le bon 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.

Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.

Éliminer les têtes de spray et recycler les emballages conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.

Ne pas mélanger des nettoyants différents.

PHYSICO CHIMIE

Caractéristiques :

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Incolore à jaune pâle

Odeur : Caractéristique (non parfumé)

pH : 13 – 14

Densité à 20°C : 1,08 – 1,09



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

Sodel
HYGIENE • DESINFECTION • SURDORANTS
190 Rue René Barthélemy
14104 Lisieux Cedex
Tel : 02 31 31 10 50
Fax : 02 31 31 80 60