

Concentré liquide super dégraissant



RÉNOV est un dégraissant suractif pour le nettoyage des dépôts gras et caramélisés par la chaleur. Il est particulièrement efficace pour le nettoyage des friteuses, plaques de cuisson, barbecue et hottes. Il pénètre les graisses, les émulsionne et permet leur élimination rapide. Par extension, il peut être utilisé en nettoyant polyvalent concentré sur toutes les surfaces. Grâce à sa formulation spécifique, il possède un indice de mousse particulièrement bas ce qui en fait le produit idéal pour le nettoyage des sols par auto laveuse. Il possède un excellent pouvoir mouillant et dégraissant ce qui lui permet d'éliminer la plupart des salissures usuelles. Il est efficace aussi bien en eau douce qu'en eau dure grâce à son enrichissement en anticalcaire.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contient : Hydroxyde de sodium

Éléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999)

Aspect	Liquide sirupeux
Couleur	Marron clair
pH pur	> 12
Densité	1.48 ± 0.02
Odeur	Âcre
Solubilité dans l'eau	Totale

APPLICATIONS

RÉNOV est utilisé en laboratoire pour dégraisser le matériel de cuisine et les fours dans tous les métiers de bouche. Il est utilisé dans les cuisines municipales, restaurants, hôtels, collectivités locales, pâtisseries, etc. ... il peut être utilisé pour nettoyer les sols de garages souillés de cambouis, d'huile et de graisses incrustées et tenaces. Il attaque tous les métaux non ferreux, type aluminium et alliage zinc, cuivre. Il est aussi efficace pour retirer les traces de résines sur les sols des salles de gymnase, mais également pour le nettoyage des traces de pneus sur sols industriels, des fosses et pistes de garage

MODE D'EMPLOI

Nettoyage Auto-Laveuse :

- En solution de 1 à 5%

Nettoyage Manuel :

- Diluer RÉNOV entre 5 à 10% (soit 50 à 100ml pour 1L d'eau claire)
- Vaporiser sur les surfaces à nettoyer,
- Laisser agir quelques instants,
- Rincer.



REGLEMENTATION

Danger. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. 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. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Stocker dans un récipient fermé. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux, des vêtements de protection. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation ONU 3266, Classe 8, Etiquette 8, Groupe III



NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.