





DPF

DÉGRAISSANT POUVRE FRITEUSES ET HOTTES

-  Elimine 100 % des graisses cuites et calcinées
-  Sur tous les équipements en inox

Descriptif : Poudre dégraissante pour le lavage et dégraissage des friteuses et hottes en CHR, cuisines collectives et industrielles...

Les + EXEOL :
Efficacité :

- S'utilise pour le dégraissage des friteuses, sauteuses et l'entretien régulier des fours, pianos, plaques.
- Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013).

Mode d'emploi :

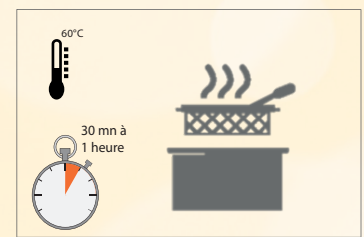
Friteuses, sauteuses :



- 1** Friteuses, sauteuses : éteindre l'équipement et vidanger l'huile.



- 2** Remplir d'eau chaude aux 2/3 et verser le DPF à raison de 30 à 70 gr par litre d'eau.

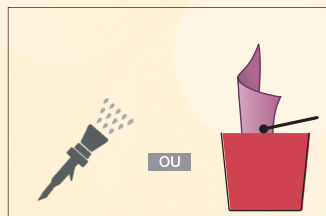


- 3** Chauffer (thermostat à 60°C) de 30 minutes à 1 heure. Laisser refroidir avant de vider et de rincer soigneusement à l'eau claire.

Utilisation par trempage des équipements :



- 1** Diluer 30 à 70 gr par litre d'eau. Immerger les équipements et laisser agir 30 minutes à 1 heure.



- 2** Rincer abondamment à l'eau claire.

Ne pas utiliser sur les métaux légers.

Conditionnement :

Seau de 10 kg (EXE0229). 1 x 10 kg (avec gobelet doseur de 15 cl soit 180 gr). Palette de 36 seaux.

PRODUIT





RESTAURATION



DPF

DÉGRAISSANT POUVRE FRITEUSES ET HOTTES

+ Elimine 100 % des graisses cuites et calcinées

+ Sur tous les équipements en inox

REGLEMENTATION

Précautions :

Contient : métasilicate de disodium ; SODIUM C14-17 ALKYL SEC SULFONATE ; Fattyalcohol Ethoxylates ; Sodium hydroxide.

Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Éviter de respirer les poussières. 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 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 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.

Contactez le centre anti poison français : +33 (0)1.45.42.59.59.

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



DANGER

PHYSICO CHIMIE

Caractéristiques :

Aspect : Poudre

Couleur : Blanc

Odeur : Sans parfum

Densité : 0,99 - 1,09

pH à 7% : 12,8 - 13,9

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 - DÉSINFECTION - 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