



FOUR

61



GEL NETTOYANT FOUR

Formulé à base d'agents alcalins et de tensioactifs



ph alcalin



fabrication française



contact alimentaire



fraicheur agrumes



UTILISATION :

Le gel nettoyant four peut être utilisé pour le nettoyage et le dégraissage régulier des fours, hottes, pianos en CHR, collectivités...

EFFICACITÉ :

- Nettoyage et dégraissage régulier des fours, pianos et plaques.
- Sa texture gélifiée adhère aux parois et facilite le mouillage et le décollage des graisses carbonisées.
- Ne pas utiliser sur l'aluminium.
- 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 :

Prêt à l'emploi

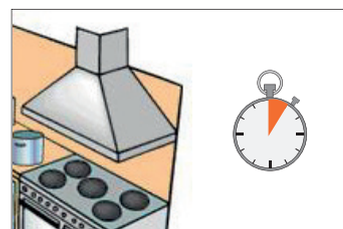
CONDITIONNEMENT :

Bidon de 5 Kg (Réf : 527881)

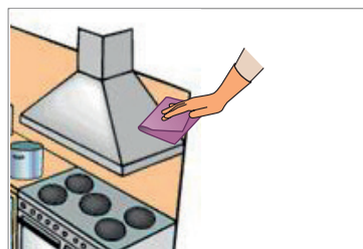
+ Puissant dégraissant
+ Formule gel pour une meilleure efficacité



- 1 À l'aide du pistolet, pulvériser le gel nettoyant four uniformément sur les surfaces à traiter, tièdes ou légèrement chaudes (50 à 70° C).
Ne pas utiliser sur l'aluminium.



- 2 Laisser agir quelques minutes.



- 3 Rincer à l'eau claire.



FOUR

61



GEL NETTOYANT FOUR

Formulé à base d'agents alcalins et de tensioactifs

CARACTÉRISTIQUES :

Couleur : Rose à ambré

Aspect : liquide gélifié

Parfum : citron

Densité : 1,05 +/- 0,01

pH : 13,5 +/- 0,5

PRÉCAUTIONS :

Contient: SODIUM HYDROXIDE.

Contient: ACETIC ACID, CHLORO-, REACTION PRODUCTS WITH 2-HEPTYL-4,5-DIHYDRO- 1H-IMIDAZOLE-1-ETHANOL AND SODIUM HYDROXIDE ; ACETIC ACID, CHLORO-, REACTION PRODUCTS WITH 4,5-DIHYDRO-2-NONYL-1H-IMIDAZOLE-1-ETHANOL AND SODIUM HYDROXIDE. Peuvent produire une réaction allergique. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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.

Centre antipoison français (ORFILA) : +33(0)1 45 42 59 59.

Code UFI : GJT3-60US-P00P-PF3J



DANGER

Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles au 01 42 70 54 55.

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

- Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.
- Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par collecteur ou une entreprise agréée en conservant l'étiquette sur le récipient.