

FORNOX GEL

DESINCRUSTANT POUR LE NETTOYAGE DES FOURS
(VISQUEUX)



CARACTERISTIQUES GENERALES

FORNOX GEL est une combinaison de substances alcalines et substances mouillantes pour le nettoyage des fours et fourneaux. Particulièrement indiqué pour les plaques chauffantes.

FORNOX GEL agit en saponifiant les graisses carbonisées présentes sur les surfaces des éléments de cuisson, en les solubilisant pour les éliminer par la suite.

Conforme à la législation française réglementant les produits de nettoyage des appareils et surfaces destinés à être au contact des denrées alimentaires (Arrêté 8 Sept. 1999).

Produit recommandé dans les plans KEMIKA pour HACCP

MODE D'EMPLOI

Appliquer **FORNOX GEL** pur sur la surface à nettoyer à l'aide d'un pinceau ou d'un chiffon.

Laisser agir pendant quelques minutes, repasser avec un chiffon mouillé pour absorber la salissure dissoute. Rincer soigneusement. L'action de nettoyage du produit est plus rapide sur les surfaces chaudes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Liquide marron
pH	13.2 ± 0.2
Poids spécifique	1.245 g/ml
Matières actives	26%
Contenu en alcalis	20%
Viscosité	50 cps

Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface non ioniques conc. < 5%

Le produit contient des tensioactifs avec une biodégradabilité minimale du 90% et une biodégradation aérobie ultime conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

ATTENTION

Etiquetage



Danger

Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

Le produit est sujet à la Normative ADR : **UN 1719 Classe 8 GI III**

Lire attentivement les fiches des données de sécurité avant d'utiliser le produit.

KemikaSPA

KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikaspa.com

