

FARAL OPTIMUM 402

Décapant de graisses cuites

CARACTERISTIQUE PHYSICO – CHIMIQUES :

Aspect : liquide visqueux
Couleur : incolore
Odeur : in situ
pH pur : >12
Densité à 20°C : 1,190 +/- 1,200

NATURE CHIMIQUE

- Hydroxyde de sodium
- Sel de sodium
- Tensio actif non ionique
- Carboxyméthylcellulose



Formule déposée au centre anti-poison de
NANCY
Tél : 03.83.32.36.36

CONDITIONNEMENT :

- 2 x 5 L

USAGES PROPRIETES

FARAL OPTIMUM 402 dissout les graisses cuites et désagrège les dépôts carbonisés sur les parois des matériels de cuisson : fours (à l'exception des mini-fours, des fours à pyrolyse ou à catalyse, des fours à micro-ondes, des fours mixtes), rôtissoires, pianos, grils, grilles.

Produit exempt de potasse.

FARAL OPTIMUM 402 est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer le produit à l'aide d'un pistolet sur des surfaces.
- Laisser agir quelques instants selon le taux d'encrassement.
- Rincer ensuite à l'eau potable.
- Recommencer l'opération si nécessaire.
- Pulvériser le produit sur les parois des appareils toujours débranchés et de préférence tièdes à chaudes (60°C maximum).

Le produit peut s'utiliser en trempé pour le nettoyage de pièces amovibles de matériel de cuisson. Dans ce cas, diluer le produit à raison de 10 cl de produit pour 1L d'eau, laisser tremper dans l'eau chaude pendant 20 à 30 mn puis rincer abondamment.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.
- Refermer l'emballage après utilisation.
- Se conformer aux prescriptions d'entretien du fabricant du four.
- Faire un essai au préalable afin de vérifier la compatibilité du produit avec la structure métallique du four.
- Ne pas pulvériser le produit sur l'aluminium, le cuivre, le verre, les surfaces peintes.
- Porter des gants, des lunettes de protection Eviter le contact avec les yeux. PORT DES GANTS et DES LUNETTES OBLIGATOIRE.
- Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec beaucoup d'eau.