

ECOFIR® FOUR

NETTOYANT, DÉGRAISSANT ÉCOLOGIQUE

FOURS, HOTTES, MATÉRIELS DE CUISSON



ECODÉTERGENT



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Puissant dégraissant écologique destiné à l'élimination des graisses cuites et carbonisées sur les fours, pianos, grills, hottes, plans de travail...
- Efficace sur les parois verticales et sur la partie haute des fours grâce à sa mousse suractive.
- Se rince facilement.

MODE D'EMPLOI

Nettoyage des fours, hottes et matériels de cuisson, utiliser le produit prêt à l'emploi :

- Mettre des gants et des lunettes de protection.
- Eliminer le plus gros des salissures avec un racloir.
- Vaporiser le produit pur à une distance de 15 à 20 cm de la surface à nettoyer.
- Laisser agir 10 min.
- Nettoyer, brosser si nécessaire.
- Rincer à l'eau claire avec une lavette propre.
- Laisser sécher.

Nettoyage des friteuses :

- Mettre des gants et des lunettes de protection.
- Vider la friteuse.
- Diluer le produit à 20 % (200 ml par litre d'eau).
- Remplir la friteuse d'eau au 2/3 de son volume.
- Faire chauffer à 50-60°C puis laisser refroidir pendant ½ heure.
- Vider et rincer abondamment à l'eau claire.

Ne pas utiliser sur l'aluminium et ses alliages

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses d'utilisation recommandées.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION - CONFORMITÉ

Eau (> 30%), < 5% agents de surface non ioniques. Hydroxyde de potassium, alcools, carbonate de sodium, sequestrants. 99.8% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

▪ Aspect	: Liquide fluide moussant
▪ Couleur	: Incolore
▪ Parfum	: Sans (léger acide)
▪ pH (pur)	: 13 ($\pm 0,5$)
▪ Densité	: 1,05 ($\pm 0,01$)



MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

LÉGISLATION

Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

**Formulé avec des ingrédients d'origine renouvelable et obtenus par des procédés respectueux de l'environnement.
Sans allergène. Emballage 100 % recyclable.**

Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel
ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur
<http://detergents.ecocert.com>



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.