



FICHE TECHNIQUE

LAGOR DÉCAPANT FOUR SURACTIF

Réf. **FF03** - Bidon 5L



USAGES ET PROPRIÉTÉS :

Il élimine les graisses et les résidus carbonisés des fours, grills et plaques de cuisson des fours.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits 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 (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 08.09.1999)

MODE D'EMPLOI :

Faire chauffer le four à 70°C. Eteindre le four. Vaporiser LAGOR FOUR non dilué à l'aide du pistolet. Laisser agir environ ½ heures ou plus pour des salissures très résistantes. Rincer à l'eau légèrement vinaigrée et ensuite à l'eau pure. Pour l'entretien de votre four, consulter les instructions de son fabricant. Ne pas utiliser sur les plaques, vitrocéramiques, les surfaces anti-adhésives, l'aluminium, le cuivre, l'étain, les surfaces peintes ou vernies, ni dans des fours auto-nettoyants et des fours à micro-ondes. Attention : Ne pas appliquer sur les surfaces laquées ou l'aluminium.

COMPOSITION CHIMIQUE :

MATIERE ACTIVE (%) : 8,90
Tensio-actifs totaux : 0,45
tensio-actifs non ioniques : 0,45
hydrotrope : 2,15
Alcali : 6,30
-hydroxyde de sodium : 5
-monoethanolamine : 1,3
ADDITIFS
Séquestrant : Présence
Eau : qsp 100%

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : Liquide limpide
Couleur : Incolore
Odeur : Non parfumé

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE A 20°C :

Densité à 20°C (g/ml) : 1,063 ± 0.010
pH à 20°C sur tel quel : >11,5
alcalinité (% MEA) : 1,3 ± 0.4
alcalinité (% NaOH) : 5,0 ± 0.3
tensio-actifs non ioniques and hydrotrope (%) - par différence : ± 2,60

ETIQUETAGE DE SECURITE SELON 99/45 CEE :

moins de 5% : agents de surface non ioniques
FRAGRANCES ALLERGISANTES
Non

CONDITIONNEMENT:

Bidon 5L

ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE

Provoque de graves brûlures. Indication de danger détectable au toucher. Fermeture de sécurité pour les enfants. Conserver sous clef et hors de portée des enfants. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation
Contient hydroxyde de sodium