

DECAPANT 16

DECAPANT DEGRAISSANT DE GRILLES ET FUMOIR

AVANTAGES

Agit rapidement. **Très efficace**. Il pénètre les graisses, les émulsionne et permet leur élimination rapide. **Economique** : se dilue à l'eau (*chaude de préférence*).

Les éléments entrant dans la composition de **DECAPANT 16** figurent sur la liste des substances autorisées pour le nettoyage des locaux et du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire, après utilisation (*Décret n°73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999 et de ses modifications*).

UTILISATIONS

Dégraissant pour le nettoyage des dépôts gras et caramélisés par la chaleur.

DECAPANT 16 est particulièrement efficace pour le nettoyage et le dégraissage des grilles de fumoir, des friteuses, plaques de cuisson, barbecue et hottes.

Recommandé pour tous les métiers de bouche, les cuisines municipales, restaurants, hôtels, collectivités locales, rôtisserie, ...

MODE D'EMPLOI

DECAPANT 16 s'applique en pulvérisation, au trempé ou au pinceau. Il s'emploie dilué à 50% pour le nettoyage des fours et canalisations, et dilué entre 20 et 50% pour le nettoyage d'huile. Toujours rincer abondamment à l'eau courante.

DECAPANT 16 peut être utilisé pour nettoyer les sols de garages souillés de cambouis, d'huile et de graisses incrustées et tenaces.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide sirupeux

Couleur : Marron clair

pH: > 13

Odeur: Acre

Densité: 1,48 ± 0,02

Solubilité: Soluble dans l'eau
Inflammabilité: Non inflammable

Mention d'avertissement : DANGER
Classements CLP : SGH05



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Ne pas laisser DECAPANT 16 en contact avec des récipients en aluminium, alliage zinc, cuivre.

NOTA: Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

PULVERISATEURS CCF ♦ GRAISS'NET G ♦ GRAISS'NET LIQUIDE



V01 du 11/05/2016