

GRAISS'NET G

DECAPANT ALIMENTAIRE DES GRAISSES CUITES

AVANTAGES

Le gel permet une action plus longue. Ne coule pratiquement pas sur les parois verticales. Pas d'attaque sur métaux ferreux, émail et la plupart des plastiques. Agit très rapidement. **GRAISS'NET G** par sa composition, est conforme à la législation relative au nettoyage des récipients susceptibles de contenir des denrées alimentaires (Décret Ministériel n° 73-138 du 12 février 1973 et l'arrêté du 08/09/1999). Biodégradable à plus de 90 %, **GRAISS'NET G** satisfait aux impératifs du Décret n°70-872 du 25/09/1970 et avenants relatifs à la protection de l'environnement, arrêté du 24/12/1987 relatif à la biodégradabilité des agents de surfaces.

UTILISATIONS

Pour le dégraissage et le décapage des fours, dessus de pianos, brûleurs, grils, friteuses ... Permet de déboucher les éviers. Mate les peintures pour permettre le bon accrochage d'un nouveau revêtement.

MODE D'EMPLOI

Pour le décapage d'un four : pulvériser **GRAISS'NET G** sur les parois tièdes (Température inférieure à 50°C) ; laisser agir 5 minutes puis rincer à l'eau claire avec une éponge ou une lavette.

Pour mater une peinture, pulvériser **GRAISS'NET G** pur sur le support ; laisser agir 5 minutes environ puis rincer à l'eau sous pression.

Dans certains cas de décapages légers, **GRAISS'NET G** peut se diluer jusqu'à 3 fois son volume d'eau.

Ne pas utiliser sur des supports en aluminium ou en cuivre.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	liquide visqueux
Couleur :	Incolore à légèrement jaune
Odeur :	faible
Solubilité :	soluble dans l'eau
Inflammabilité (solide, gaz) :	Ininflammable
Densité :	1,1 ± 0,01
pH :	> 13
Mention d'avertissement :	DANGER
Classements CLP :	SGH05



Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

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

Ne pas utiliser sur les vitres, l'aluminium et le zinc.

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 :

COLOR CLEAN HACCP ♦ DP 98 N ♦ MICROFIBRES CLASSIQUES ET POWERLAVE ♦ ECOPONGE DUO



V01 du 13/11/2015