

Adresse postale :

BP 9
77401 LAGNY SUR MARNE CEDEX

Adresse usine :

ZAC DES VALLIERES
3 ALLEE DES ROUSSELETS
77400 THORIGNY SUR MARNE

Tél. : 01 64 02 45 86

Fax : 01 64 30 47 45

E-mail : diap.france@wanadoo.fr

DIAP G

DEGRAISSANT – DECAPANT
DES USTENSILES ET MATERIELS DE CUISSON



**RESPECTE LES EXIGENCES
DU DEVELOPPEMENT DURABLE**

QUALITE ALIMENTAIRE - BIODEGRADABLE

PROPRIETES

DIAP G est un **puissant dégraissant** qui assure **rapidement** l'entretien et la **remise en état** des matériels, ustensiles ou équipements en milieu alimentaire, avec **un maximum de sécurité**.

DIAP G élimine facilement les huiles, graisses d'origine animale ou végétale, dépôts gras agglomérés, les graisses carbonisées

DIAP G ne dégage pas de vapeur irritante

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide jaune
Densité à 20°C : 1,05
PH à 10 % : 12.3

. Conforme à l'arrêté ministériel du 17 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et aux 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.

Biodégradabilité finale :

Conforme à la directive 648/2004 relative à la biodégradabilité des agents de surface : La biodégradabilité facile de toutes les substances organiques contenues dans le DIAP G a été testée avec des valeurs > 60% DBO/DCO et > 70% perte de COD qui correspond aux valeurs limites pour facilement biodégradable. (Méthode OCDE 301)

PRECAUTIONS

. Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.

UTILISATIONS

DIAP G s'emploie en cuisine, laboratoire alimentaire, entreprise de restauration, pour le **nettoyage ou la remise en état** des pianos, friteuses, hottes aspirantes, plaques de cuisson, rôtissoires, fours, ...

DIAP G s'emploie également pour le nettoyage des ustensiles de découpe, cutters, tranchoirs ou moules, ...



MODE D'EMPLOI

Diluer DIAP G à raison de **2 à 10% de produit dans l'eau**, selon le degré d'encrassement

Appliquer en pulvérisation, aspersion, trempage ...

Rincer les surfaces traitées à **l'eau potable**.

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

Les renseignements que contient cette fiche technique ont pour but de vous conseiller mais ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits