

DEGRAIS MACH+

DETERGENT DEGRAISSANT ALIMENTAIRE SURPUISSANT

PROPRIETES

L'action pénétrante du **DEGRAIS MACH +** dissout et élimine les graisses. C'est un produit de nettoyage universel et incolore, à usages multiples de très grande concentration. Il est ininflammable ce qui permet un nettoyage des surfaces encore chaudes en toute sécurité.

CARACTERISTIQUES

- Aspect -----	Liquide limpide
- Odeur -----	Menthe
- Couleur -----	jaune clair
- pH -----	13.0 +/- 0.5
- Densité à 15°C -----	1.12 +/- 0.02



UTILISATIONS

- Nettoyage des sols, murs, bureaux, vide-ordures, sols de garages et pièces grasses
- Nettoyage des surfaces peintes et toutes surfaces lavables.
- Nettoyage des graisses brûlées de cuisson, fours et ustensiles de cuisines,
- Nettoyage des camions et autocars, bâches et châssis, enlève les taches sur les sièges, moquettes, et les intérieurs de voitures.

UTILISATEURS

DEGRAIS MACH + est à utiliser par les professionnels.

- Industrie d'alimentations, cuisines, cantines, foyers, restaurants, usines de conserves, abattoirs et salaisons, rôtisseries, ...
- Collectivités, usines, bureaux, ...
- Garages, stations service, transporteurs.



MODE D'EMPLOI

Dose de dilution du **DEGRAIS MACH +** dans l'eau :

- 1 à 5% pour le nettoyage des sols de bureaux.
- 3 à 10% industrie d'alimentations.
- 5 à 10% sols de garages et pièces grasses.

Ne pas appliquer sur l'aluminium et ses alliages.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.



CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1^{er} août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et 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.

