



POLYDET - CH203

Détergent surpuissant non moussant de qualité alimentaire

Puissant détergent suractivé possédant un très fort pouvoir dégraissant, émulsionnant, dispersant : nettoie en profondeur.

Sûr à l'emploi : n'attaque pas les peintures.

Elimine toutes les taches ou salissures, d'origine minérale, végétale ou animale : graisses, huiles...

Permet de traiter les tissus, moquettes, ski, sols plastifiés, carreaux, carrelages, inox, aluminium, PVC, mélaminé, stratifié, vitres, plexis, macrolons, véhicules (intérieur/extérieur), bâches, marbre, cuir, peinture bâtiment, peinture au four.

Peut-être utilisé pour les travaux de nettoyage d'ordre général, tant pour l'industrie que pour les travaux ménagers, le lessivage... ainsi que pour le décollage du papier peint.

Permet aussi l'entretien du matériel : canalisations, vannes, robinetteries, échangeurs, extérieurs de chaudières, machines outils...

Caractéristiques :

Couleur : violet

PH : 10 +/- 0.5

Actif et stable en eau dure

Qualité alimentaire

Mouillant exceptionnel



Mode d'emploi :

Peut être employé manuellement ou en machine (ex. : shampoineuse, bac à ultra-son, machine haute pression, appareil injection extraction pour tissus moquette) et en pulvérisation avec une brosse, un chiffon...

De 0,2 à 1% pour les vitres, le plexis, le macrolon.

De 5 à 10% autres utilisations.

Utilisateurs :

Tout type de commerce alimentaire ou non : brasserie, hôtel, restaurant, café, industrie alimentaire, service entretien privé ou public, cantine...



Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme à l'arrêté du 08.09.1999 modifié, relatif aux 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.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

ATTENTION. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

EUH208 Contient du Linalol. Peut produire une réaction allergique.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.