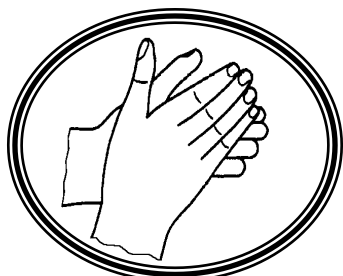


S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS DE MAINTENANCES ET D'HYGIENE



TPI DELTA MAIN

PATE DETACHANTE avec MICROBILLES pour le LAVAGE des MAINS SPECIFIQUE pour SOUILLURES TENACES : cambouis, graisses, peintures, encres, colles, mastics, vernis, etc...

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

- Composition INCI : AQUA, POLYETHYLEN, CETEARYL ALCOHOL, DIMETHYL GLUTARATE, COCAMIDE DEA, RAPE METHYLIC ESTER, TRIDECETH-3, SODIUM LAURETH SULPHATE, DIMETHYL ADIPATE, OCTYL DODECANOL, DIMETHYL SUCCINATE, FRAGRANCE, 2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-CARBOXALDEHYDE, AMYL CINNAMAL, DIHYDROXYETHYL COCAMINE OXYDE, DMDMH, POTASSIUM SORBATE, CI19140, CI 42051.

- Fabrication en laboratoire soumis à déclaration auprès de l'AFSSAPS (Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé) système qualité certifié ISO 9001 / 2000

. Formulation déposée aux centres antipoison de Paris, Lyon et Marseille sous la référence F2659

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- | | |
|---------------------------------|---|
| . ÉTAT PHYSIQUE | : Pâte. |
| . MASSE VOLUMIQUE | : 985 g/l +/- 20 g/l. |
| . RÉACTION CHIMIQUE | : Non caustique. |
| . pH pur | : 7,60 environ |
| . ODEUR | : Agréable de pomme verte |
| . COULEUR | : Verte |
| . VISCOSITÉ BROOKFIELD à 20 °c. | : 58000 cps - mobile 7 - vitesse 10 tr/min. |



**Spécial
peintres et
imprimeurs**

S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS DE MAINTENANCES ET D'HYGIENE

Suite fiche technique TPI DELTA MAIN

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

. S'émulsionne rapidement dans l'eau.

. Economique, facilement rincable.

. Non caustique, du PH neutre.

. Spécial souillures très grasses et tenaces

. Action nettoyante rapide et polyvalente pour l'élimination des salissures grasses et tenaces telles que :

graisses d'origine minérales	graisses d'origine végétales	graisses d'origine animales	cambouis	bitumes
encres	salissures fraîches d'imprimerie	peintures	verniss	colles
dépôts carbonés	teintures	résines	mastics	suies
poussières de chantier et autres souillures d' origine diverses.				

. Recommandé pour les

ateliers d'imprimerie	garages	stations services	services d'entretien et de maintenance	ateliers dans l'industrie
dans les collectivités	marine	armée	métiers manuels	professions du bâtiment
maraîchers	horticulteurs et toutes professions nécessitant l'emploi d'un nettoyant adapté pour les mains souillées par des salissures fortes et tenaces.			

MODES ET DOSES D'EMPLOI



. Prélever le volume d'une noisette de savon dans le creux de la main.

. Etaler sur les mains, poignets, avant bras sans apporter d'eau et frotter uniformément, en massant légèrement entre les parties de l'épiderme présentant des salissures tenaces pendant quelques secondes.

. Rincer ensuite progressivement à l'eau claire en frictionnant.

. Dans le cas de mains particulièrement souillées, renouveler si nécessaire l'opération.

. Essuyer les mains avec une lingette à usage unique.

RECOMMANDATIONS

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- a aussi été pris en compte la directive 2004/73/CEE portant 29^{ème} adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).
- Cette préparation n'est pas dangereuse pour la santé par la directive 1999/45CE.

USAGE EXTERNE.

. Conserver hors de la portée des enfants dans son emballage d'origine.

. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

. Protéger du gel au stockage.

. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment pendant 15 minutes à l'eau claire.