

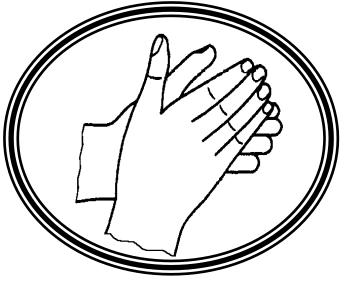


TALLIN-PI
PACIFIC-INDUSTRIE

B.P : 4045 PAPEETE
PAPEETE – TAHITI
POLYNESIE FRANCAISE
Bureau : 40824858 Fax : 40410497
Vini : 87740834

.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE



TPI NOA MAINS

PATE NETTOYANTE 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, COCAMIDE DEA, POLYETHYLENE POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, DIMETHYL GLUTARATE, CETEARYL ALCOHOL, RAPE METHYLIC ESTER, POLYSORBATE 80, DIMETHYL ADIPATE, QUATERNIUM-18 BENTONITE, DIMETHYL SUCCINATE, CARBOMER, FRAGRANCES, POTASSIUM HYDROXYD, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, DMDM HYDANTOIN, PROPYLENE GLYCOL, CI 16255, CI 14720.
- 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 F2647

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- . ÉTAT PHYSIQUE : Pâte.
- . MASSE VOLUMIQUE : 990 g/l +/- 20 g/l.
- . RÉACTION CHIMIQUE : Non caustique.
- . pH pur : 6,65 environ
- . ODEUR : Agréable de fruits rouges
- . COULEUR : Rose
- . VISCOSITÉ BROOKFIELD à 20 °c. : 15000 cps - mobile 6 - vitesse 20 tr/min.



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . S'émulsionne rapidement dans l'eau.
- . **Economique, facilement rincable.**
- . Non caustique, du PH proche de celui de l'épiderme.
- . Ne contient pas de solvants pétroliers, sans silicones.
- . Permet des lavages fréquents.
- . **Action nettoyante rapide et polyvalente** pour l'élimination des **salissures grasses et tenaces** telles que :

graisses d'origine minérale	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.			



TALLIN-PI
PACIFIC-INDUSTRIE

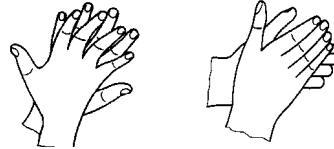
B.P : 4045 PAPEETE
PAPEETE – TAHITI
POLYNESIE FRANCAISE
Bureau : 40824858 Fax : 40410497
Vini : 87740834

.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE

Suite fiche technique **TPI NOA MAINS**

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.

DISPONIBLE DANS LES CONDITIONNEMENTS SUIVANTS :

		Cartouche de distributeurs	
			
Flacon tube de 250 ml	DISTR ZCV 23		bidon de 5 litres plastique surmonté d'une pompette DOSAGEL

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.