

MANOCLEAN



PÂTE DÉTACHANTE des MAINS en ATELIER AVEC MICROBILLES SOULLURES TENACES : peintures, encres, colles, mastics, vernis

- Ne contient pas de solvants pétroliers, sans silicones
- GRANDE EFFICACITÉ sur les peintures, encres, colles, mastics, vernis
- SPÉCIAL MAINS TRÈS SALES
- TRÈS RICHE EN MICROBILLES d'ORIGINE VÉGÉTALES : apporte les propriétés d'une véritable brosse activant le nettoyage

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE	: Pâte
MASSE VOLUMIQUE EN G/L	: 998 g/l +/- 20 g/l
RÉACTION CHIMIQUE	: Neutre
pH pur	: 6,5 - 8
ODEUR	: Senteur pomme
COULEUR	: Verte
VISCOSITE BROOKFIELD à 22 °c	: 42000 cps (Mobile 7 - vitesse 10 tr/min)
INFLAMMABILITÉ	: Ininflammable



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

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
Encres	Salissures fraîches d'imprimerie	Peintures
Dépôts carbonés	Teintures	résines
Cambouis	Bitumes	Mastic
Vernis	Colles	Suies
Poussières de chantier et autres souillures d'origine diverses		

Recommandé pour les :

Imprimeries	Garages	Stations services	Services d'entretien et de maintenance
Collectivités	Marine	Armée	Métiers manuels
Ateliers dans l'industrie	Peintres	Professions du bâtiment	

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.
Étaler 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.

PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

INCI : AQUA, CETEARYL ALCOHOL, DIMETHYL GLUTARATE, PRUNUS ARMENIACA SEED POWDER, COCAMIDE DEA, RAPE METHYLIC ESTER, LAURETH-3, SODIUM LAURETH SULPHATE, DIMETHYL ADIPATE, OCTYL DODECANOL, DIMETHYL SUCCINATE, FRAGRANCE, DMDM HYDANTOIN, POTASSIUM SORBATE, CI19140, CI 42051.

RECOMMANDATIONS

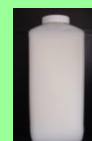
Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009)

Extrait conditions de vente : Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. **NOTA :** Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.

**Produits Chimiques
de Maintenance
Industrielle
depuis 1977**

ACIDES - ALCALINS - SOLVANTS - DEGRAISSANTS - NETTOYANTS - DESOXYDANTS - PHOSPHATANTS - DECAPANTS
DECOLLANTS - AEROSOLS - DESINFECTANTS - ABSORBANTS - GRAISSES - LUBRIFIANTS - PROTECTEURS
TRAITEMENTS DE SURFACES - INSECTICIDES - RATICIDES - REPULSIFS - SAVONS - SHAMPOINGS CARROSSERIES

DISPONIBLE DANS LES CONDITIONNEMENTS SUIVANTS :



Cartouche de
2,5 litres pour
distributeurs
ZCV23 ou
BPC25



Bidon de 5 litres plastique
surmontable d'une
pompette **DOSASAV**
(carton de 4 x 5 litres)

Utilisations réservées aux professionnels

- **USAGE EXTERNE :**
- Conservé hors de la portée des enfants dans son emballage d'origine dans un local tempéré. 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.