



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

A23
11/25

MANU-SEC

NETTOYANT MAINS SANS EAU

Pour hygiène fréquente



AVANTAGES

- Préparation de lavage portable.
- Utilisable en dehors des zones équipées d'eau.
- Sans particules ni abrasifs.
- Sans latex ni polymères CMR. Sans solvants nocifs
- Grande efficacité sur les graisses d'origines diverses
- Economique : Plus de 50 Lavages.

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Emulsionne rapidement les souillures diverses et facilite leur élimination, sans irriter la peau.
- EFFICACE contre les salissures tenaces : pièces mécaniques huileuses, cambouis, huiles moteur ou de mécanique, graisses minérales, graisses végétales, souillures terreuses, suies de cheminée, souillures d'encre à l'eau, carbonés, toners de photocopieurs.

MODE D'EMPLOI

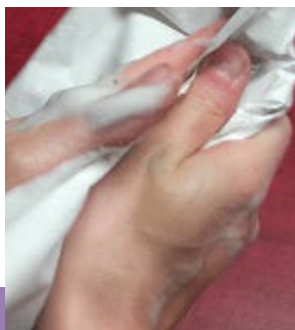
- Usage Externe : Agiter l'aérosol et appliquer une noix de crème nettoyante directement sur les mains.
- Etaler la mousse de nettoyage et frictionner en prenant soin de ne pas oublier les surfaces situées entre les doigts, autour des ongles et sous les ongles, le dessus de la main, afin de bien émulsionner et enrober les souillures.

Terminer par un essuyage à l'aide d'une lingette ou chiffon d'essuyage à usage unique

NOTA : Ne pas mouiller les mains avant application. Un rinçage à l'eau, si disponible, peut également être envisagé.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Couleur	: blanc laiteux
pH pur	: pratiquement neutre (6,3 - 7)
Réaction chimique	: neutre
Viscosité brookfield à 20 °C	: 20000 cps (Mobile 5 - vitesse 10 tr/min)
Inflammabilité	: mousse contrôlée non inflammable
GAZ PROPULSEUR	: gaz hydrocarboné



PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.