



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 B01

10/24

BIOGEL

GEL NETTOYANT POUR LES MAINS

Sur base végétale - Sans solvants

Senteur lavandin



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Pâte de nettoyage pour les mains, facilement rinçable.
- Non caustique, pH voisin de celui de la peau.
- Efficace, pénètre et élimine rapidement les souillures diverses, salissures grasses, huiles, cambouis et facilite leur élimination sans irriter la peau.
- Participe à l'hygiène indispensable des mains en laissant une odeur fraîche et agréable et les mains douces.
- Nettoyant de qualité professionnelle et de sécurité.
- Idéal pour les ateliers, garages, transports, les services techniques, de maintenance, de manutention, dans l'industrie, l'agroalimentaire, collectivités, ateliers techniques municipaux, travaux publics (notamment les couvreurs), équipement...

AVANTAGES

- A base de matières premières sélectionnées d'origine végétale et minérale.
- Riche en fibres végétales naturelles, sans solvant, sans microbilles plastiques.
- Doux et efficace, particulièrement économique.
- Apporte les propriétés d'une véritable brosse activant le nettoyage.

MODE 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.

Compatibilité



Réf N41S03

COMPOSITION INCI

AQUA, WOOD POWDER, COCAMIDE DEA, C12-15 PARETH-3, C12-14 PARETH-3, SODIUM LAURETH SULFATE, C12-15 PARETH-2, CARBOMER, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE, DMDH-HYDANTOIN, TITANIUM DIOXYDE, FRAGRANCE, POTASSIUM HYDROXIDE.

Fabrication en laboratoire soumis à déclaration auprès de l'AFSSAPS (association française de sécurité sanitaire des produits de santé) système qualité certifié

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect	: liquide visqueux	Couleur	: naturelle de poudre de bois
Masse volumique	: 1004g/l +/- 20g/l	Odeur	: senteur lavandin
Réaction chimique	: pratiquement neutre	Viscosité brookfield	: 6160 cps - mob 4 - vit. 20tr/min à 17°C
pH pur	: 6.10 environ	Inflammabilité	: ininflammable



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.