

VAISSELLE

CUISINE

SANITAIRE

LINGE

SOL

VITRES ET  
SURFACES  
MODERNES

INDUSTRIE



# alix

## ATELIER

### SAVON GEL POUR MAINS TRES SALES

#### CARACTÉRISTIQUES :

Composants : savon à base d'agent de surface, solvant, savon de triaéthanolamines, lanoline, pigment, abrasif.

- Aspect : Produit gel de couleur rouge
- pH en solution à 5% : 7,1
- Point de trouble : Néant
- Alkali caustique libre : Pas détectable
- Alkali caustique total soluble : Pas détectable
- Solvant entraînant la vapeur d'eau : ml/100 g : 40

#### UTILISATIONS :

Excellent détergent éliminant facilement les graisses, huiles minérales, peintures, cambouis, résine, suies, encres, colles, goudron...

Il a été spécialement conçu pour solutionner les problèmes d'hygiène dans l'industrie (garagistes, peintres, mécaniciens, ramoneurs, transporteurs, imprimeurs, tous les corps de métiers touchant au bâtiment...).

#### PROPRIÉTÉS :

Possède un excellent pouvoir émulsionnant envers les graisses, huiles minérales, peintures.

Vous remarquerez que, grâce à la lanoline, votre peau est douce et est protégée contre les gerçures et les crevasses.

Ne contient ni soude caustique, ni ammoniac.

#### MODE D'EMPLOI :

1. Avant usage, ne pas mouiller les mains.
2. Prendre une noisette du gel d'atelier, se frotter les mains pour faire pénétrer le produit.
3. Lorsque la saleté est dissoute, rincer tout en frottant.

#### LEGISLATION :

Ce produit de nettoyage des mains est conforme à la norme AFNOR NF T 73 102 (détergent d'atelier pour lavage des mains). Tous ses composants sont conformes aux directives CEE.

#### CONDITIONNEMENT :

En bidon 5 l (ref H 6161).

#### ACCESSOIRES :

Pompe adaptable au bidon et fixation murale (pour bidons de 5 litres uniquement).

LABORATOIRES LOGISSAIN

Zone industrielle • 90800 ARGIESANS

Tél. 03 84 36 61 10 • [contact@logissain.fr](mailto:contact@logissain.fr) • [www.logissain.com](http://www.logissain.com)