

FICHE TECHNIQUE LAVAGE MAINS ATELIER ESSENTIEL



✓ DONNÉES LOGISTIQUES :

Référence	Contenance	Emballage	Taux TGAP
177677	5 litres	4 x 5L	NON

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Lavage des mains atelier **ESSENTIEL** est un gel liquide avec des abrasifs de pierre ponce (remplace les microbilles synthétiques), sans solvant pour le nettoyage et le dégraissage des mains très sales. Les agents contenus dans sa formulation en font un produit idéal pour un lavage des mains en industrie, garages, collectivités, etc. il est riche en abrasifs et pénètre rapidement les graisses, cambouis... Il désincruste en profondeur, il n'agresse pas l'épiderme, laisse la peau douce après l'usage même avec une utilisation fréquente.

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base d'Acide gras, Tensioactifs, Glycérine, Parfum, Pierre Ponce.
Se présente sous forme de liquide.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :

Aspect : Liquide	Couleur : Rouge	pH : 7 +/- 0,5
Odeur : Amande	Densité : 1+/- 0,05	

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Conforme à la norme NFT 73101 : nettoyant mains sans solvant.

✓ PROPRIÉTÉS :

- Lavage des mains atelier **ESSENTIEL** est un gel liquide sans microbille synthétique (remplacé par de la pierre ponce) et sans solvant.
- Il convient aux lavages des mains sales et très sales, souillées par du cambouis, graisses et toutes salissures tenaces.
- Il n'agresse pas l'épiderme, laisse la peau douce après usage même fréquent.
- Le choix du parfum amande contribue à en faire un produit agréable à l'usage.
- Convient à tous types de distributeurs de savon d'atelier.

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Humidifier au préalable les mains.
- Répartir une noisette de produit dans le creux de la main (environ 3 ml par utilisation) en assurant une bonne répartition sur la peau et en se frottant les mains.
- Frotter jusqu'à l'obtention d'une mousse.
- Rincer à l'eau claire.

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.

