



**Gel d'atelier aux charges minérales** pour le lavage des mains très sales. Spécialement formulé pour les fortes salissures : peinture, cambouis, graisses, encres...

**Applications :** ateliers, garages, industries.

- ✓ Sans solvant selon la norme NFT 73-101
- ✓ Enrichi en glycérine d'origine végétale
- ✓ Produit conçu et fabriqué en France

### Composition

AQUA, PEG-7/PPG-2 PROPYLHEPTYL ETHER, PUMICE, CARBOMER, SODIUM BENZOATE, GLYCERIN, CITRIC ACID, STYRENE / ACRYLATES COPOLYMER, LAURETH-2, PARFUM, SODIUM LAURYL SULFATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, CI 19140, LIMONENE.

### Innocuité

- Testé sous contrôle dermatologique.

### Caractéristiques en début de vie du produit

Aspect : gel opaque jaune

Odeur : orange

pH : 4.5 – 5.0

Viscosité : 7 000 - 17 000 mPa.s

### Précautions d'emploi

Ne pas avaler. Usage externe sur peau saine seulement. Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. Tenir hors de portée des enfants. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

### Propriétés

- Combinaison optimale de tensioactifs et de pierre ponce pour agir sur les salissures fortes.
- Nouvelle formule enrichie en glycérine d'origine végétale et bénéficiant d'un système conservateur de nouvelle génération.
- Sans solvant selon la norme NFT 73-101.
- Parfum orange.

### Environnement

- Contient 92 % d'ingrédients biodégradables.
- Emballages recyclables.

### Conservation

Conforme à la norme NF EN ISO 11 930.

### Stabilité

Le produit se conserve 30 mois dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage. Craint le gel.

### Mode d'emploi

- 1** Prendre une dose de gel sans se mouiller les mains
- 2** Frictionner soigneusement avec le produit jusqu'à dissolution des salissures
- 3** Rincer abondamment et essuyer avec un essuie-mains à usage unique
- 4**

### Conditionnement

Conditionnement	Code Produit
4 x 4.5L Pot	E2772DAU003
4 x 5L Alphapak 5000	E2772DAW004