

FICHE TECHNIQUE

SAVON CREME D'ATELIER ET BUREAU

Bidon de 5 litres

Réf : 6720

Composition

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, PEG-7/PPG-2 PROPYLHEPTYL ETHER, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, LAURETH-11, DMDM HYDANTOIN, CITRIC ACID, DECYL GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, COCO GLUCOSIDE, MAGNESIUM NITRATE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, PARFUM, CI 19140, CI 28440, CI 16255.

Innocuité

- Très bonne tolérance cutanée : testée sur volontaires sous contrôle médical.
- Bonne tolérance oculaire: démontrée selon une évaluation d'irritation oculaire *in vitro*.
- Hypoallergénique : formule testée et approuvée sur 50 volontaires, sous contrôle dermatologique

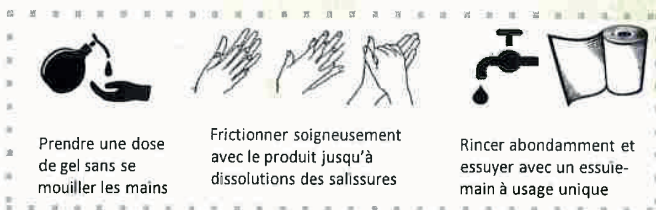
Caractéristiques

Aspect : liquide limpide ambré
Odeur : floral
pH : 6,5 – 7,0
Viscosité : 2 000 – 3 000 mPa.s

Précautions d'emploi

Usage externe uniquement. Ne pas avaler.
En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

Mode d'emploi



Propriétés

- Formule efficace, enrichie en agent relipidant d'origine naturelle et en tensioactifs doux, d'origine végétale.
- Matières premières soigneusement sélectionnées selon leur profil toxicologique et écotoxicologique.
- Parfum floral, agréable et discret.

Environnement:

- Recharges 100% recyclables.
- 100% des tensioactifs biodégradables.

Conservation

Répond aux critères recommandés par la Pharmacopée Européenne, chapitre 5.1.3 (7^{ème} édition).

Stabilité

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