

# ultra tech®



## GEL ATELIER

### SALISSURES TENACES

SANS SOLVANT PÉTROLIER

Microbilles minérales

Nettoie puissamment et rapidement

Testé sous contrôle dermatologique



460019

460017

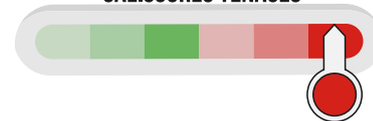
DISTRIBUTEUR

460021

1 POMPE FOURNIE  
DANS LE COLIS  
DE 2 RECHARGES DE 4,5 L



#### SALISSURES TENACES



#### > Utilisation

Élimine sur les mains la plupart des salissures tenaces (graisses, huiles, poussières métalliques, cambouis, goudrons...). Respecte l'équilibre naturel de la peau.

Peut s'utiliser en lavage haute fréquence.

Ne contient pas de solvant pétrolier.

#### > Mode d'emploi

Sur mains mouillées, prendre une noisette de gel dans le creux de la main. Bien étaler le produit sur toute la surface des mains/poignets/avant-bras. Frotter doucement en ajoutant un peu d'eau tiède afin de solubiliser les salissures. Ne pas frotter plus de 30s. Rincer abondamment à l'eau tiède et se sécher les mains.

#### > Composition

AQUA, COCO-GLUCOSIDE, PUMICE, OLETH-10, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, GLYCERIN, OLETH-5, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, TRIETHANOLAMINE, PARFUM, LIMONENE, CI 16255, MAGNESIUM NITRATE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE, MAGNESIUM CHLORIDE.

#### > Caractéristiques

- Aspect : .....Gel
- Couleur : .....Rouge
- Odeur : .....Citron
- pH pur : .....6 +/- 0,5
- Densité : .....0,89 +/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>
- Viscosité : .....16 000 mPas (rpm 20; rotor 4) +/- 1000 mPas

Produit testé sous contrôle dermatologique.

#### > Précautions d'emploi

ATTENTION : ce produit contient des agents de surface puissants et un agent abrasif. Utiliser sur peau saine et humide seulement (mains, poignets, avant-bras). Ne pas dépasser plus de 10 applications par jour. Conserver hors de la portée des enfants. Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau claire. Ne pas avaler. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin ou le centre antipoison le plus proche et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Stocker le produit dans des zones fraîches et tempérées (maximum 30°C). Utilisation réservée aux professionnels. Fiche de données de sécurité mise à disposition. Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

#### > Logistique

	FLACON POMPE 3,8 L	RECHARGE 4,5 L
Conditionnement	bidon	cartouche
Colis	2 bidons	2 cartouches
Colis dimensions extérieures (cm)	25,80 x 19,10 x 26,30 H	29,60 x 19,50 x 29,30 H
Poids brut	8,833 kg	9,373 Kg
Code produit	460019	460017

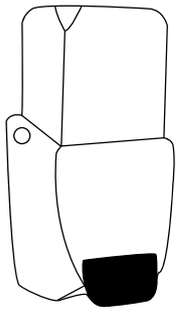
Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

Page 1/2



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

## HYGIÈNE CORPORELLE



**NOTICE D'UTILISATION  
ASSEMBLY NOTE**

**Distributeur savon  
Soap dispenser**

**4,5L**



**FERMETURE À CLÉ  
KEY LOCK SYSTEM**

Réf : Réf. GEH

**FOURNITURES / SUPPLIED**



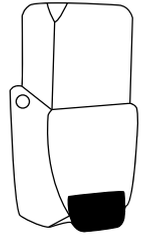
**SYSTÈME ET CONSOMMABLES  
SYSTEM AND ACCESSORIES**



Pompe  
Pump



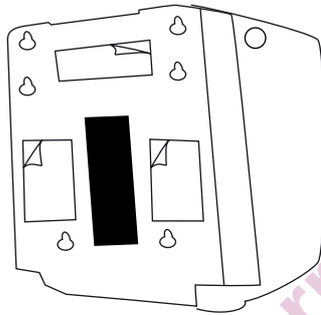
Réf. GEH  
Cartouche / Cartridge  
4,5 L



Réf. GEH  
Distributeur  
Dispenser

**INSTALLATION DU DISTRIBUTEUR  
DISPENSER FACILITY**

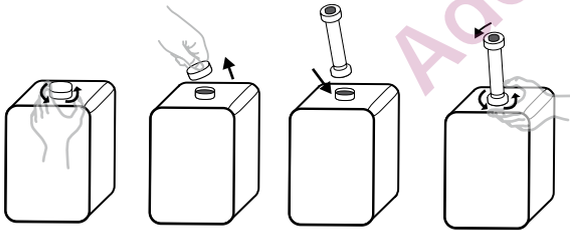
Positionner le distributeur au mur à l'aide des adhésifs situés au dos de l'appareil. Puis le fixer à l'aide des vis fournies.  
Position the dispenser on the wall using the adhesives on the back of the unit. Then fix it with the screws provided.



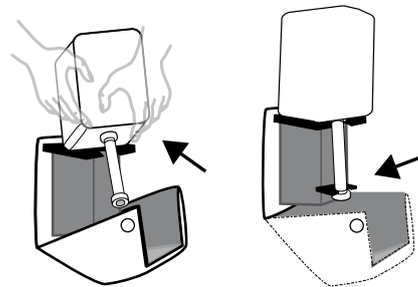
**1**

**FIXATION DE LA POMPE SUR LA  
CARTOUCHE**

**PUMP FIXING ON THE CARTRIDGE**



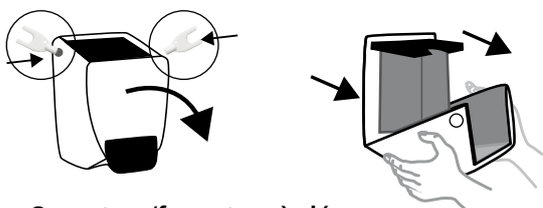
**INSTALLATION DE LA CARTOUCHE  
CARTRIDGE LOADING**



**4**

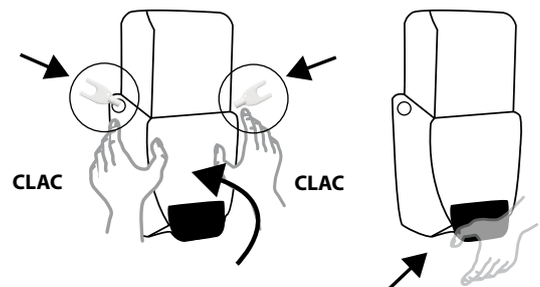
**2**

**OUVERTURE DE L'APPAREIL  
OPEN THE DISPENSER**



Ouverture/fermeture à clé  
Key Lock

**FERMETURE DE L'APPAREIL  
CLOSE THE DISPENSER**



Pour toute information contactez-nous par mail.  
For any information contact us by mail.  
[geh@geh.fr](mailto:geh@geh.fr)