

DHS SAVON MAIN PARFUMÉ

GEL POUR LE LAVAGE DES MAINS SANS SOLVANT

Fiche technique





Applications

✓ Tous les corps de métiers : bureaux, sociétés, distributions, industries

Mode d'emploi et dosage

✓ Produit prêt à l'emploi

Prendre une dose (3 à 5 mL) de gel, se laver à sec en insistant sur les parties les plus sales afin que le savon agisse sur les graisses ou les salissures incrustées

Rincer à l'eau, sécher ou essuyer

Recommandations et sécurité d'emploi

✓ Ne nécessite aucune précaution particulière même en utilisation prolongée

Propriétés

- ✓ Action dissolvante, émulsifiante, dispersante et surgraissante
- √ Conserve la douceur des mains
- ✓ N'irrite pas
- ✓ Ne dessèche pas la peau
- ✓ Sans MIT/BIT
- √ Conserve une odeur fraîche

Données physico-chimiques

√ Gel rose nacré

√ pH : 6.5

√ Densité 1

✓ Parfum Flower

Existe en plusieurs parfums : Savon de Marseille, Lait d'amande, Mandarine Existe en version neutre.

Conditionnement*

Jerrican 5 L (4 x 5 L) Flacon 500 mL (12 x 500 mL)

* Plus de conditionnements sur demande

Version 4 du 25/03/21 - N0602