

BASE SMN 500

Gel pour le lavage des mains sans solvant

Applications

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

Propriétés

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

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

Données physico-chimiques

- ✓ Gel incolore
 - ✓ Sans parfum
 - ✓ pH : 6
 - ✓ Densité : 1
- Existe version parfumé : Savon de Marseille et Lait d'amande

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 N°0408



COIGNIERES PRO SERVICES