



Simply White Hand & Body Soap™



Hand and Body Soap



RECOMMENDATIONS:

A no fragrance hair, hand and body cleaner that leave skin smooth and clean. Ideal for use in institutions, schools, commercial and industrial establishments.

KEY FEATURES/BENEFITS:

Industrial Strength • Neutral pH • No Fragrance • No Dye

DIRECTIONS:

Designed for use in soap dispensers or poly squeeze bottles.

- Wet hands with warm water and apply.
- Rub hands together to produce a rich copious lather.
- Rinse well with clean warm water.
- Dry hands thoroughly.

Contains soothing emollients

If splashed in eyes immediately flush with copious amounts of clean water. If skin irritation develops, discontinue use immediately.

Ingredients: Water, Sodium Laureth Sulfate, PEG-4 Rapeseedamide, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Chloride, Glycol Stearate, Citric Acid, PPG-12-PEG-50 Lanolin, fragrance, Methylisothiazolinone

For external use only. Avoid contact with eyes. If in eyes flush with water. Keep out of reach of children. Avoid the contamination of food in the storage and application of this product. After application, rinse hands thoroughly with potable water before handling food. Surfaces subjected to direct contact should be adequately rinsed with potable water before handling food in the plant. For Industrial, Institutional and Food Plant use only.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid

Appearance: opaque white pearl soap

Odour: autumn fresh

pH: 6.0-8.0

Specific Gravity: 1.01-1.03

Solubility in Water: Soluble in water

Viscosity: min. 3000 cps (3@12 rpm)

SIZES:

Ready To Use

40509: 4/4L

40522: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0272



StrongArm™

Fiche technique

Simply White Hand & Body Soap™



Savon main et corps

RECOMMANDATIONS :

Une lotion nettoyant non parfumée qui laisse les mains, corps, cheveux doux et propres. Idéal pour utiliser dans les institutions, écoles, et les établissements commercial et industriel.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

Puissance Industriel • pH Neutre • Fragrance Non • Aucune Teinture

DIRECTIONS :

Conçu pour être utilisé dans les distributeurs de savon ou bouteilles de pression en poly.

- Mouiller les mains avec de l'eau chaude et appliquer.
- Frotter les mains ensemble pour produire une mousse riche abondante,
- Rincer bien avec de l'eau chaude propre.
- Sécher les mains à fond.

Contient des émoullients apaisant.

En cas d'éclaboussures dans les yeux, rincer immédiatement copieusement à l'eau propre. Si une irritation de la peau se développe, discontinué l'utilisation immédiatement.

Ingredients : Eau, Laureth Sulfate de Sodium, PEG-4 Rapeseedamide, Cocamidopropyl Bétaïne, Chlorure de Sodium, Stéarate de Glycol, Acide Citrique, PPG-12-PEG-50 Lanoline, parfum, Methylisothiazolinone

Pour usage externe uniquement. Éviter le contact visuel. En cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau. Tenir hors de la portée des enfants. Éviter la contamination des aliments dans le stockage et l'application de ce produit. Après l'application, rincer abondamment à l'eau potable avant de manipuler les aliments. Les surfaces soumises à un contact direct doivent être rincées adéquatement avec de l'eau potable Avant de manipuler les aliments dans l'usine. Pour usage industriel, institutionnel et alimentaire seulement.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide

Aspect : Savon blanc perle opaque

Odeur : automne frais

pH : 6.0-8.0

Gravité spécifique : 1,01-1,03

Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau

Viscosité : min. 3000 cfm (3 @ 12 rpm)

FORMATS:

Prête à l'emploi

40509: 4/4L

40522: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0272



Armstrong Manufacturing Inc.

2485 Haines Road, Mississauga, ON L4Y 1Y7

866.627.6588

www.armstrongmanufacturing.com

Keeping Canada Clean™