



White Hand/Body Soap™



White Lotion



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.

PRECAUTION: For external use only.

FIRST AID: If splashed in eyes immediately flush with copious amounts of clean water.

If skin irritation develops, discontinue use immediately.

KEEP FROM FREEZING. FOR INDUSTRIAL USE ONLY.

PHYSICAL PROPERTIES:

Physical State: Liquid

Appearance: white pearl soap

Odour: none

pH: 6.0-8.0

Specific Gravity: 1.0-1.01

Solubility in Water: Soluble in water

Viscosity: min. 4500 cps (3@12 rpm)

SIZES:

Ready To Use

42423: 4/4L

42424: 1/20L

SDS AVAILABLE UPON REQUEST #0314



StrongArm™

Fiche technique

White Hand/Body Soap™



Lotion nettoyante blanche pour les mains/corps/cheveux



RECOMMANDATIONS :

Une lotion nettoyante 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 émollients apaisant.

PRÉCAUTION: Pour usage externe seulement.

PREMIERS SOINS: 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.

GARDER LOIN DE GEL. POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES :

État physique : Liquide

Aspect : blanc savon de perles

Odeur : aucun

pH : 6,0-8,0

Gravité spécifique : 1.0-1.01

Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau

Viscosité : min. 4500 cfm (3 @ 12 rpm)

FORMATS:

Prête à l'emploi

42423: 4/4L

42424: 1/20L

FICHE SIGNALÉTIQUE SUR DEMANDE #0314