



# TECHNICAL DATA SHEET

## BM-13

LIQUID HAND SOAP

### DESCRIPTION

It is formulated for use in food plants, restaurants, bars, hospitals, hotels, schools and all other places where food is handled or prepared.

**BM-13** contains a formula with balanced pH. It produces rich and abundant suds, removing quickly grease and soil. With its emollient agents, it moisturizes and protects skin from chaps, leaving your skin clean and fresh.

### DIRECTIONS FOR USE

Wet hands. Use a small quantity of product and work into a rich lather. Clean hands, fingers, wrists and nails for at least 30 seconds. Rinse with potable water and dry.

Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

### INGREDIENTS

Deionized water, sodium laureth sulphate, cocamide DEA, cocamidopropyl betaine, sodium chloride, tetrasodium EDTA, citric acid, perfume, opacifier, dye.

### SPECIFICATIONS

### REGULATIONS

### AVAILABLE SIZES

- Appearance	: Opaque liquid	- TDG	: Not regulated	- 4*4 L	code # 130144
- Color	: Blue	- CFIA	: Approved	- 20 L	code # 130120
- Odor	: Flowers	- WHMIS	: Not applicable		
- Concentrated pH / 1%	: 6.5 – 7.5 / 6 – 7		(Cosmetic Regulation)		
- Density 25 °C (kg/L)	: 1.02 - 1.04				
- Active material (%)	: 5 - 20				

### HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Keep out of reach of children. For external use only. Avoid contact with eyes. Do not swallow. **If in eyes:** Rinse with water. Consult a physician if irritation persists. **If swallowed:** Give 3 or 4 glasses of water. Do not give anything by mouth if victim is unconscious. Do not induce vomiting. Call a physician immediately. For more informations, consult the safety data sheet.

### NOTE

B.O.D. CHEMICALS INC. may not be responsible for damages or physical injuries resulting in the use of this product. The user recognizes the risk in the use of this product and must consult and respect directions and dangers of this product. Consult the safety data sheet and the label of the product for more details.

November 13<sup>th</sup>, 2019

**AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS**



# FICHE TECHNIQUE

## BM-13

SAVON LIQUIDE POUR LES MAINS

### DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, bars, hôpitaux, hôtels, écoles et là où des aliments sont manipulés ou préparés.

**BM-13** renferme une formule à pH équilibré. Il produit une mousse riche et abondante, lui permettant d'enlever rapidement la graisse et la saleté. Grâce à des agents émoullissants, il hydrate et protège la peau contre les gerçures, pour laisser vos mains propres et fraîches.

### MODE D'EMPLOI

Mouiller les mains. Utiliser une petite quantité de produit et faire mousser. Nettoyer les mains, les doigts, les poignets et les ongles pendant au moins 30 secondes. Rincer à l'eau potable et assécher. Éviter la contamination des aliments. Toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincées avec de l'eau potable avant d'être réutilisées.

### INGRÉDIENTS

Eau déionisée, laureth sulfate de sodium, cocamide DEA, cocamidopropyl betaine, chlorure de sodium, EDTA tetrasodium, acide citrique, parfum, opacifiant, colorant.

### SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide opaque  
- Couleur : Bleu  
- Odeur : Floral  
- pH concentré / 1% : 6.5 – 7.5 / 6 - 7  
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.02 - 1.04  
- Matière active (%) : 5 - 20

### RÉGLEMENTATIONS

- TMD : Non-réglémenté  
- ACIA : Approuvé  
- SIMDUT : Non réglémenté  
(Règlement sur les cosmétiques)

### FORMATS DISPONIBLES

- 4\*4 L code # 130144  
- 20 L code # 130120

### DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Tenir hors de la portée des enfants. Pour usage externe seulement. Éviter le contact avec les yeux. Ne pas avaler. **En cas de contact avec les yeux:** Rincer à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste. **En cas d'ingestion:** Faire boire 3 ou 4 verres d'eau. Ne rien donner par la bouche si la victime est inconsciente. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin immédiatement. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

### NOTE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC. ne peuvent en aucun cas être tenu responsable des dommages ou des blessures corporelles pouvant résulter de l'utilisation de ce produit. L'utilisateur reconnaît les risques reliés à l'usage de ce produit et se doit de consulter et de respecter les directives et les mises en garde de ce produit. Consulter la fiche de données de sécurité et l'étiquette du produit pour plus de détails.

13 novembre 2019

**PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE**

LES CHIMIQUES B.O.D. INC., 3300, rue Star, Saint-Hubert, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.groupebod.ca