



TECHNICAL DATA SHEET

BMF-ULTRA NP

UNSCENTED FOAMING HAND SOAP

DESCRIPTION

It is formulated for use in industries, food plants, restaurants, bars, hotels, motels, hospitals, lodging house, schools, shopping malls and other public buildings.

BMF-ULTRA NP is a unscented foaming hand soap, that could be used also as shampoo. It is low irritant for skin and can be used frequently without any dryness of hands. Its emollient agents and mild ingredients moisturize and protect skin from chapping.

BMF-ULTRA NP produces rich and unctuous lather that quickly removes dirt. It is rinsed easily, leaving skin clean and soft.

ENVIRONMENTAL FEATURES



Biodegradable • Low toxic • Non-corrosive • Non-irritant • Not a skin sensitizer • Phosphate free • Low VOC • Solvent free (aromatic, halogenated, glycol ether) • APE free • EDTA free • NTA free • Contains no known carcinogens • Food grade dye • Packaged in a recyclable container, without disposable bag.

DIRECTIONS FOR USE

Use a small quantity of **BMF-ULTRA NP** and clean hands, fingers, wrists and nails for at least 30 seconds, adding water if necessary to maintain a good lather. 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, alkylpolyglucoside, PEG-7 glyceryl cocoate, cocamidopropyl betaine, glycerin, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, citric acid, dye FD&C blue #1.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Liquid
- Color : Blue
- Odor : None
- Concentrated pH / 1% : 6.5 - 7.5 / 6.5 - 7.5
- Density 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03
- Active material (%) : 15 - 30

REGULATIONS

- TDG : Not regulated
- WHMIS : Not regulated
(Cosmetic Regulation)

AVAILABLE SIZES

- 4*4 L code # 131144

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 13th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS

B.O.D. CHEMICALS INC., 3300, Star Street, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.groupebod.ca



FICHE TECHNIQUE

BMF-ULTRA NP

SAVON-MOUSSE POUR LES MAINS NON PARFUMÉ

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, bars, hôtels, motels, hôpitaux, centres d'hébergement, écoles, centres commerciaux et autres édifices publics.

BMF-ULTRA NP est un savon-mousse pour les mains, non-parfumé, pouvant être également employé comme shampooing. Il est peu irritant pour la peau et peut être employé fréquemment sans qu'il n'assèche les mains. Grâce à ses agents émoullissants et ses ingrédients doux, il hydrate et protège la peau contre les gerçures. **BMF-ULTRA NP** produit une mousse riche et onctueuse, lui permettant d'enlever rapidement la saleté. Il se rince facilement pour laisser vos mains propres et douces.

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES



Biodégradable • Peu toxique • Non corrosif • Non irritant • N'est pas un allergène cutané • Sans phosphate • Peu de COV • Sans solvant (aromatique, halogéné, éther de glycol) • Sans APE • Sans EDTA • Sans NTA • Sans substance cancérigène connue • Colorant alimentaire • Emballé dans un contenant recyclable, sans sac jetable.

MODE D'EMPLOI

Utiliser une petite quantité de **BMF-ULTRA NP** et nettoyer les mains, les doigts, les poignets et les ongles pendant au moins 30 secondes, en mouillant les mains si nécessaire pour maintenir une belle mousse. 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, alkylpolyglucoside, PEG-7 glyceryl cocoate, cocamidopropyl betaine, glycérine, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, acide citrique, colorant FD&C bleu #1.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide
- Couleur : Bleu
- Odeur : Aucune
- pH concentré / 1% : 6,5 - 7.5 / 6.5 - 7.5
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03
- Matière active (%) : 15 - 30

RÉGLEMENTATIONS

- TMD : Non réglementé
- SIMDUT : Non réglementé
(Règlement sur les cosmétiques)

FORMATS DISPONIBLES

- 4*4 L code # 131144

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 liés 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