



# TECHNICAL DATA SHEET

## BOD SAN FS

CONCENTRATED HIGH FOAMING SANITIZER

### DESCRIPTION

It is formulated for use in food plants, greenhouses, restaurants, hospitals, hotels, schools and other places where food is handled or prepared. **BOD-SAN FS** is a concentrated high foaming sanitizer, specially formulated for foot baths. It produces a rich and abundant foam which ensures a good contact on the boots. This product prevents cross contamination when used as an entryway sanitizing system.

### DIRECTIONS FOR USE

Recommended for non-porous surfaces, pre-cleaned with an appropriated detergent and potable water-rinsed.  
**Sanitization:** Use 5 to 29 ml of **BOD-SAN FS** per liter of water (0.6-3.75 oz/US gallon, 1/213-1/34 or 0.5-2.9%). Apply the solution on surfaces with an automatic foam device. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse. Avoid contamination of food.

### INGREDIENTS

Water, surfactant, quaternary ammonium compounds.

### SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid
- Color : Colorless
- Odor : Odorless
- Concentrated pH / 1% : 6.5 - 7.5 / 6.5 - 7.5
- Density 25 °C (kg/L) : 0.97 – 0.99
- Active material (%) : 10 - 30

### REGULATIONS

- WHMIS : 
- TDG : Not regulated
- CFIA : Approved

### AVAILABLE SIZES

- 4\*4 L code # 420044
- 20 L code # 420020
- 205 L code # 420005

### HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

DANGER. Causes skin irritation. Causes serious eye damage. Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **If on skin:** Wash with plenty of soap and water. Specific treatment (see supplemental first aid on the label). If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **If in eyes:** Rinse immediately and cautiously with water for 10 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing, keeping eyelids open. Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.  
 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.

March 21, 2023

**AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS**



# FICHE TECHNIQUE

## BOD SAN FS

ASSAINISSEUR MOUSSANT CONCENTRÉ

### DESCRIPTION

Il est formulé pour les industries alimentaires, serres, restaurants, hôpitaux, hotels, écoles et autres endroits où des aliments sont manipulés ou préparés.

**BOD-SAN FS** est un assainisseur moussant concentré, spécialement formulé pour les bains de pieds. Il produit une mousse riche et abondante qui assure un bon contact sur les bottes. Ce produit empêche la contamination croisée lorsqu'il est utilisé comme système d'assainissement d'entrée.

### MODE D'EMPLOI

Recommandé pour des surfaces non poreuses, pré-nettoyées avec un détergent approprié et rincées à l'eau potable.

**Assainissement:** Utiliser 5 à 29 ml de **BOD-SAN FS** par litre d'eau (0.6-3.75 oz/gallon US, 1/213-1/34 ou 0.5-2.9%). Appliquer la solution sur les surfaces avec un appareil générateur de mousse automatique. Toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincées à l'eau potable avant d'être réutilisées. Éviter la contamination des aliments.

### INGRÉDIENTS

Eau, agent tensioactif, composés d'ammonium quaternaire.

### SPÉCIFICATIONS

### RÉGLEMENTATIONS

### FORMATS DISPONIBLES

- Apparence : Liquide clair  
- Couleur : Incolore  
- Odeur : Aucune  
- pH concentré / 1% : 6.5 - 7.5 / 6.5 - 7.5  
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0.97 – 0.99  
- Matière active (%) : 10 - 30

- SIMDUT :   
- TMD : Non réglementé  
- ACIA : Approuvé

- 4\*4 L code # 420044  
- 20L code # 420020  
- 205 L code # 420005

### DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

DANGER. Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. **En cas de contact avec la peau** : laver abondamment à l'eau et au savon. Traitement spécifique (voir instructions de premiers soins complémentaires sur l'étiquette). En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **En cas de contact avec les yeux** : Rincer immédiatement avec précaution à l'eau pendant 10 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et que cela est facile à faire. Continuer à rincer, en gardant les paupières ouvertes. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. 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 pour plus de détails.

21 mars 2023

**PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE**