



# TECHNICAL DATA SHEET

## BIO-SOL AC

FLOORS CLEANER

### DESCRIPTION

It is formulated for use in food industries, restaurants, bars, hotels, hospitals, schools, shopping malls and other public places. **BIO-SOL AC** is an acid cleaner, specially formulated for the cleaning of ceramic floors. It removes easily dirt, grease, rust and lime deposits. It leaves surfaces sparkly clean and a pleasant cherry scent.

### DIRECTIONS FOR USE

Sweep up the floor to remove dust and other dirt. Use 8 to 16 ml of **BIO-SOL AC** per liter of water (1 to 2 oz/US gal or 1/128 to 1/64). Apply the product by mop. Rinse with water. To remove rust, use the concentrated product. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

### INGREDIENTS

Water, surfactants, glycol ether, phosphoric acid, perfume, dye.

### SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid  
- Color : Pink  
- Odor : Flowers  
- Concentrated pH / 1% : 1 / 1 - 3  
- Density 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03  
- Active material (%) : 15 - 30

### REGULATIONS

- WHMIS :   
- TDG : UN1760, CORROSIVE LIQUID  
N.O.S. (Phosphoric acid)  
Class 8, PG II  
- CFIA : Approved

### AVAILABLE SIZES

- 4\*4 L code # 200044  
- 20 L code # 200020  
- 205 L code # 200005

### HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

**DANGER.** Causes severe skin burns and eye damage. Causes serious eye damage. Do not breathing vapours. Wash skin thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **If swallowed:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. **If on skin (or hair):** Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water for 15-20 minutes/shower. Wash contaminated clothing before reuse. **If inhaled:** Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Immediately call a POISON CENTER/doctor. Specific treatment (see supplemental first aid on the label). **If in eyes:** Rinse immediately and cautiously with water for 20 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing, keeping eyelids open. Immediately call a POISON CENTER/doctor.  
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 12<sup>th</sup>, 2019

**AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS**

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



# FICHE TECHNIQUE BIO-SOL AC

NETTOYANT POUR PLANCHER

## DESCRIPTION

Il est formulé pour les industries alimentaires, restaurants, bars, hôtels, hôpitaux, écoles, centres commerciaux et autres endroits publics.

**BIO-SOL AC** est un nettoyant acide, spécialement formulé pour l'entretien des planchers recouverts de céramique. Il enlève facilement la saleté, les taches de graisse, la rouille et les dépôts de calcaire. Il laisse les surfaces étincelantes de propreté et une agréable odeur de cerise.

## MODE D'EMPLOI

Balayer le plancher pour enlever la poussière et autres saletés. Utiliser 8 à 16 ml de **BIO-SOL AC** par litre d'eau (1 à 2 oz/gal US ou 1/128 à 1/64). Appliquer le produit avec une vadrouille. Rincer à l'eau. Pour enlever les taches de rouille, utiliser le produit concentré.

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, agents tensioactifs, éther de glycol, acide phosphorique, fragrance, colorant.

## SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair  
- Couleur : Rose  
- Odeur : Floral  
- pH concentré / 1% : 1 / 1 - 3  
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03  
- Matière active (%) : 15 - 30

## RÉGLEMENTATIONS

- SIMDUT :   
- TMD : UN1760, LIQUIDE CORROSIF  
N.S.A., (Acide phosphorique),  
Classe 8, GE II  
- ACIA : Approuvé

## FORMATS DISPONIBLES

- 4\*4 L code # 200044  
- 20 L code # 200020  
- 205 L code # 200005

## DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

**DANGER.** Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Provoque de graves lésions des yeux. Ne pas respirer les vapeurs. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. **En cas d'ingestion:** Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. **En cas de contact avec la peau (ou les cheveux):** Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau pendant 15-20 minutes à l'eau/se doucher. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. **En cas d'inhalation:** Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Traitement spécifique (voir instructions de premiers soins complémentaires sur l'étiquette). **En cas de contact avec les yeux :** Rincer immédiatement avec précaution à l'eau pendant 20 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. 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 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