



TECHNICAL DATA SHEET

BIO-3000 PLUS

POWDER DETERGENT FOR DISHWASHER

DESCRIPTION

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

BIO-3000 PLUS is a non-chlorinated alkaline detergent with a high alkali content for excellent cleaning action. It is very effective in hard water conditions and prevents lime formation inside dishwasher. It quickly removes grease and food residue from dishes. It dissolves quickly, leaves no powder residue and is very economical.

DIRECTIONS FOR USE

Use 0.5 to 2.5 g of product per liter of lukewarm water. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

INGREDIENTS

Sodium hydroxide, sodium metasilicate, sequestering agent.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Powder
- Color : White
- Odor : Odorless
- pH (solution 1%) : 12,5 - 13.5
- Density 25 °C (kg/L) : 1.00 - 1.20
- Active material (%) : 80 - 100

REGULATIONS

- WHMIS : 
- TDG : UN1759, CORROSIVE SOLID
N.O.S. (Sodium hydroxide)
Class 8, PG II
- CFIA : Approved

AVAILABLE SIZES

- 4*4 kg code # 020844
- 20 kg code # 020820

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

DANGER. May be corrosive to metals. Harmful if swallowed. Causes severe skin burns and eye damage. Causes serious eye damage. Keep only in original container. Wash skin thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Do not breathing dust. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Absorb spillage to prevent material damage. **If swallowed:** Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. **If on skin (or hair):** Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water for at least 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 or doctor/physician. Specific treatment (see supplemental first aid on the label). **If in eyes:** Rinse immediately and cautiously with water for 15-20 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.

November 7th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS



FICHE TECHNIQUE BIO-3000 PLUS

DÉTERGENT EN POUDRE POUR LAVE-VAISSELLE

DESCRIPTION

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

BIO-3000 PLUS est un détergent alcalin non-chloré, qui renferme une forte concentration en alcali, lui procurant une excellente action nettoyante. Il est très efficace dans les conditions d'eau dure et prévient la formation de calcaire à l'intérieur du lave-vaisselle. Il déloge rapidement la graisse et les résidus d'aliments de la vaisselle. Il se dissout rapidement, ne laisse aucun résidu poudreux et est très économique à l'usage.

MODE D'EMPLOI

Utiliser 0.5 à 2.5 g de produit par litre d'eau tiède. 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

Hydroxyde de sodium, métasilicate de sodium, agent séquestrant.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Poudre
- Couleur : Blanche
- Odeur : Aucune
- pH (solution 1%) : 12.5 - 13.5
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.00 - 1.20
- Matière active (%) : 80 - 100

RÉGLEMENTATIONS

- SIMDUT : 
- TMD : UN1759, SOLIDE CORROSIF
N.S.A. (Hydroxyde de sodium)
Classe 8, GE II
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 4*4 kg code # 020844
- 20 kg code # 020820

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

DANGER. Nocif en cas d'ingestion. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Provoque de graves lésions des yeux. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Ne pas respirer les poussières. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/une protection oculaire/une protection faciale. **En cas d'ingestion:** Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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 à l'eau pendant au moins 20 minutes/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 15-20 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 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.

7 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