



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

RÈGLEMENTATIONS

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

FORMATS DISPONIBLES

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

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Corrosif. Peut causer une grave irritation aux yeux et à la peau. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas avaler. Réagit avec les acides et les métaux. **En cas d'ingestion**, faire boire 3 ou 4 verres d'eau ou de lait. Ne rien donner par la bouche si la victime est inconsciente. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin immédiatement. **En cas de contact avec les yeux**, rincer immédiatement avec de l'eau pendant 15 à 30 minutes, en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin. **En cas de contact avec la peau**, bien rincer à l'eau. **En cas d'inhalation**, respirer de l'air frais.

Pour plus d'informations, consulter la fiche signalétique.

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 signalétique et l'étiquette du produit pour plus de détails.

28 juillet 2008

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE



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

AVAILABLE SIZES

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

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Corrosive. May cause a severe irritation to eyes and skin. Avoid contact with eyes and skin. Do not swallow. Reacts with acids and metals. **In case of ingestion**, drink 3 to 4 glasses of water or milk. Do not give anything by mouth if victim is unconscious. Do not induce vomiting. Call a physician immediately. **In case of contact with eyes**, rinse immediately with water for 15 to 30 minutes, keeping eyelids open. Consult a physician. **In case of contact with skin**, rinse thoroughly with water. **In case of inhalation**, breathe fresh air.

For more informations, consult the material 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 material safety data sheet and the label of the product for more details.

July 28, 2008

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS