



TECHNICAL DATA SHEET

BV-5

POT AND PAN LIQUID DETERGENT

DESCRIPTION

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

BV-5 is a pot and pan liquid detergent. Its pH-balanced formula produces rich, abundant and long-lasting suds. It cuts through stubborn grease and removes dried-on, cooked-on food. It cleans the greasiest pots and pans, yet is gentle on hands.

DIRECTIONS FOR USE

Use 2 ml of **BV-5** per liter of lukewarm water (0.25 oz/gal US or 1/500). **DO NOT USE IN AUTOMATIC DISHWASHERS.** Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

ENVIRONMENTAL FEATURES



- Biodegradable • Low toxic • Non-corrosive • Not flammable • Phosphate free • Low VOC • Solvent free (aromatic, halogenated, glycol ether) • APE free • EDTA free • NTA free • Contains no known carcinogens • Bleach free (chlorinated compounds) • Quaternary ammonium compound free • Toxic metal free • Food grade dye • Recyclable packaging


INGREDIENTS

Water, sodium lauryl ether sulphate, sodium alkyl aryl sulphonate, alkanolamide, alkylpolyglucoside, cocoamidopropyl betaine, essential oils, dye.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid
- Color : Green
- Odor : Perfumed
- 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

- GHS : 
- TDG : Not regulated
- CFIA : Approved

AVAILABLE SIZES

- 12*1L code # 050012
- 4*4 L code # 050044
- 20 L code # 050020
- 205 L code # 050005

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

WARNING. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Wash hands 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 instructions on the label). **If skin irritation occurs:** Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. **If in eyes:** Rinse immediately and cautiously with water for 10-15 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing, keeping eyelids open. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. 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.

January 8th, 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

BV-5

DÉTERGENT LIQUIDE POUR CHAUDRONS ET CASSEROLES

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les établissements de transformation d'aliments, restaurants, bars, hôtels, hôpitaux, écoles et là où des aliments sont manipulés ou préparés.

BV-5 est un détergent liquide pour chaudrons et casseroles. Sa formule à pH équilibré produit une mousse riche, abondante et durable. Il dissout la graisse tenace et fait disparaître les traces d'aliments cuits ou séchés. Il nettoie les casseroles les plus grasses, tout en demeurant doux pour les mains.

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES



- Biodégradable • Peu toxique • Non corrosif • Ininflammable • Sans phosphate • Peu de COV • Sans solvant (aromatique, halogéné, éther de glycol) • Sans APE • Sans EDTA • Sans NTA • Sans substance cancérigène connue
- Sans javellisant (composé chloré) • Sans composé d'ammonium quaternaire • Sans métal toxique • Colorant alimentaire • Emballage recyclable

MODE D'EMPLOI

Utiliser 2 ml de **BV-5** par litre d'eau tiède (0.25 oz/gal US ou 1/500). **NE PAS UTILISER DANS LES LAVE-VAISSELLE.**

Éviter la contamination des aliments. Toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincées à l'eau potable avant d'être réutilisées.


INGRÉDIENTS

Eau, lauryl éther sulfate de sodium, alkyl aryl sulfonate de sodium, alcanolamide, alkylpolyglucoside, cocoamidopropyl betaine, huiles essentielles, colorant.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair
- Couleur : Vert
- Odeur : Parfumée
- 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

- SGH : 
- TMD : Non réglementé
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 12*1L code # 050012
- 4*4 L code # 050044
- 20 L code # 050020
- 205 L code # 050005

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

ATTENTION. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver soigneusement la peau 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 10-15 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. Si l'irritation des yeux persiste: Consulter 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.

8 janvier 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