

# TECHNICAL DATA SHEET

## BOD CLEAN

### CONCENTRATED CLEANER FOR OVENS

#### DESCRIPTION

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

**BOD CLEAN** is an alkaline liquid cleaner, specially formulated for the cleaning of ovens. It easily removes carbon deposits, stubborn grease and oil residue from surfaces. It can be used in hard water conditions and is safe on stainless steel and aluminum.

#### DIRECTIONS FOR USE

Use according to the recommendations of your sale representative. Do not use on painted surfaces. Avoid contamination of food. All surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.

#### INGREDIENTS

Water, surfactants, sequestering agents.

#### SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid  
- Color : Colorless  
- Odor : None  
- Concentrated pH : 10.5 - 11.5  
- Density 25 °C (kg/L) : 1.06 - 1.08  
- Active material (%) : 15 - 20

#### REGULATIONS

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

#### AVAILABLE SIZES

- 4\*4 L code # 9750444  
- 20 L code # 9750420  
- 205 L code # 9750405

#### HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

**DANGER.** Causes skin irritation. Causes serious eye damage. 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 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 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.

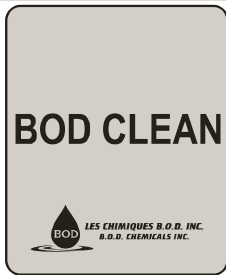
#### NOTE

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.

March 6<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 BOD CLEAN

## NETTOYANT CONCENTRÉ POUR FOURS

### DESCRIPTION

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

**BOD CLEAN** est un nettoyant liquide alcalin, spécialement formulé pour l'entretien régulier des fours. Il déloge facilement les résidus tenaces de graisse, d'huile et d'aliments carbonisés sur les surfaces. Il peut être utilisé dans l'eau dure et est sans danger pour l'acier inoxydable et l'aluminium.

### MODE D'EMPLOI

Utiliser selon les recommandations de votre représentant. Ne pas utiliser ce produit sur des surfaces peintes. 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, agents séquestrants.

### SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair  
- Couleur : Incolore  
- Odeur : Aucune  
- pH concentré : 10.5 - 11.5  
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.06 - 1.08  
- Matière active (%) : 15 - 20

### RÉGLEMENTATIONS

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

### FORMATS DISPONIBLES

- 4\*4 L code # 9750444  
- 20 L code # 9750420  
- 205 L code # 9750405

### DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

**DANGER.** Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Se laver soigneusement les mains 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 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 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.

6 mars 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