

# TECHNICAL DATA SHEET

## BDL-52

### LIQUID LAUNDRY DETERGENT

#### DESCRIPTION

It is formulated for use in commercial laundries, hotels, motels, hospitals, nursing homes, retirement homes and other service establishments.

**BDL-52** is a neutral liquid laundry detergent, remaining active in all water conditions. It helps to prevent the greying of fabrics by keeping soils in suspension. Also, it produces whiter whites and vivid colours and it is safe on all types of fabrics.

#### DIRECTIONS FOR USE

Use 2 to 8 oz (57 to 227 ml) of product per 50 lb (23 kg) of laundry at temperature of 140 to 160 °F (60 to 71 °C), with a low water level, during 8 to 10 minutes.

Avoid contamination of food. All laundered fabrics and all surfaces subject to food contact must be rinsed with potable water before reuse.


#### INGREDIENTS

Water, surfactants, anti-redeposition agent, optical brightener, dye.

#### SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid  
- Color : Blue  
- Odor : None  
- Concentrated pH / 1% : 6 - 8 / 6.5 - 7.5  
- Density 25 °C (kg/L) : 1.02 - 1.04  
- Active material (%) : 25 - 45

#### REGULATIONS

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

#### AVAILABLE SIZES

- 4\*4 L code # 520044  
- 20 L code # 520020  
- 55 L code # 520055  
- 205 L code # 520005

#### HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

**DANGER.** Harmful if swallowed. Causes skin irritation. Causes serious eye damage. Wash hand thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **If swallowed:** Rinse mouth. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. **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 10 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing, keeping eyelids open. Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician.

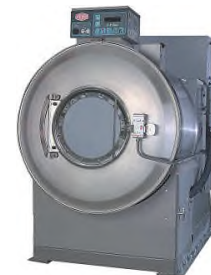
For more informations, consult the safety data sheet.

#### 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 safety data sheet and the label of the product for more details.

February 19<sup>th</sup>, 2019

**AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS**



## FICHE TECHNIQUE

# BDL-52

### DÉTERGENT LIQUIDE POUR LESSIVE

#### DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les buanderies commerciales, hôtels, motels, hôpitaux, centres d'hébergement et autres établissements de service.

**BDL-52** est un détergent liquide neutre pour lessive, demeurant actif dans toutes les conditions d'eau. Il aide à prévenir le grisonnement des tissus en mettant en suspension les saletés. De plus, il rend les blancs plus blancs et les couleurs éclatantes et il est sans danger pour tous les types de tissus.

#### MODE D'EMPLOI

Utiliser 2 à 8 oz (57 à 227 ml) de produit par 50 lb (23 kg) de lessive à une température de 140 à 160 °F (60 à 71 °C), dans un faible niveau d'eau, pendant 8 à 10 minutes.

Éviter la contamination des aliments. Tous les tissus lavés et toutes les surfaces entrant en contact avec les aliments doivent être rincés avec de l'eau potable avant d'être réutilisées.


#### INGRÉDIENTS

Eau, agents tensioactifs, agent anti-redéposition, azurant optique, colorant.

#### SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair  
- Couleur : Bleu  
- Odeur : Aucune  
- pH concentré / 1% : 6 - 8 / 6.5 - 7.5  
- Densité à 25 °C (kg/L) : 1.02 - 1.04  
- Matière active (%) : 25 - 45

#### RÉGLEMENTATIONS

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

#### FORMATS DISPONIBLES

- 4\*4 L code # 520044  
- 20 L code # 520020  
- 55 L code # 520055  
- 205 L code # 520005

#### DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

**DANGER.** Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **En cas d'ingestion:** Rincer la bouche. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. **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 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.

19 février 2019

**PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE**