



# TECHNICAL DATA SHEET **VIVA**



### POTS AND PANS LIQUID DETERGENT

## **DESCRIPTION**

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

**VIVA** has a pH-balanced formula that 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 1 to 5 ml of VIVA per liter of hot water (0.13 to 0.64 oz/gallon US or 1/1000 to 1/200 or 0.1 to 0.5%). **DO NOT USE IN AUTOMATIC DISHWASHERS.** 

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

### **INGREDIENTS**

Water, sodium alkyl aryl sulphonate, sodium lauryl ether sulphate, anionic surfactant, alkanolamide, emollient agent, perfume, dye.

SPECIFICATIONS REGULATIONS AVAILABLE SIZES

- WHMIS - Appearance : Clear liquid - 4\*4 L code # 050144 - TDG - 2\*10 L - Color : Yellow : Not regulated code # 050121 - Odor - CFIA : Approved - 20 L code # 050120 : Lemon

- Concentrated pH / 1% : 6.5 - 7.5 / 6.5 - 7.5 - Density 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03

- Active material (%) : 10 - 20

# HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

**WARNING.** Causes serious eye irritation. Wash skin thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. **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. 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.

July 21th, 2023





# FICHE TECHNIQUE VIVA



## DETERGENT LIQUIDE POUR CHAUDRONS ET CASSEROLES

# **DESCRIPTION**

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

VIVA renferme une formule à pH équilibré, qui 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 graisseuses tout en demeurant doux pour les mains.

## MODE D'EMPLOI

Utiliser 1 à 5 ml de produit par litre d'eau chaude (0.13 à 0.64 oz/gallon US ou 1/1000 à 1/200 ou 0.1 à 0.5%). **NE PAS UTILISER DANS LES LAVE-VAISSELLE.** 

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, alkyl aryl sulfonate de sodium, lauryl éther sulfate de sodium, agent tensioactif anionique, alcanolamide, agent émollient, fragrance, colorant.

SPÉCIFICATIONS RÉGLEMENTATIONS FORMATS DISPONIBLES

- SIMDUT : Liquide clair code # 050144 - Apparence - 4\*4 L - Couleur - TMD - 2\*10 L code # 050121 : Jaune : Non réglementé - Odeur : Citron - ACIA : Approuvé - 20 L code # 050120

- pH concentré / 1% : 6.5 - 7.5 / 6.5 - 7.5 - Densité à 25 °C (kg/L) : 1.01 - 1.03

- Matière active (%) : 10 - 20

# DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

**ATTENTION**. Provoque une sévère irritation des yeux. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. **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 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.

21 juillet 2023