

TECHNICAL DATA SHEET

IPA 70%

READY TO USE NO RINSE ALCOHOL BASED SANITIZER

DESCRIPTION

It is formulated for use in food plants, restaurants, bars, hospitals, hotels, schools and other public places. **IPA 70%** is a ready to use no-rinse sanitizer based on isopropyl alcohol. It can be used to sanitize hard surfaces in contact with food such as processing equipment, cutting boards, conveyors, cleaning accessories, etc. **IPA 70%** is ideal for places where the use of water is not possible. It does not affect most materials, evaporates quickly and leaves no residue.

DIRECTIONS FOR USE

Recommended for pre-cleaned non-porous surfaces. Sanitize by spraying **IPA 70%** directly on surfaces, making sure they are wet. Allow to air dry until the surfaces are completely dry before any contact with food. It is not necessary to rinse surfaces that come into contact with food after sanitization.



INGREDIENTS

Isopropyl alcohol, water.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Clear liquid
- Color : Colorless
- Odor : Alcohol
- pH : Not available
- Density 25 °C (kg/L) : 0.85 - 0.87
- Active material (%) : 70

REGULATIONS

- WHMIS :  
- TDG : UN1993, FLAMMABLE LIQUID, N.O.S., (Isopropanol) Class 3, PG II
- CFIA : Approved

AVAILABLE SIZES

- 12*700 ml code # 101170
- 12*1 L code # 101112
- 4*4 L code # 101144

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

DANGER. Highly flammable liquid and vapour. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. Keep away from heat, sparks, open flames, hot surfaces. No smoking. Keep container tightly closed. Ground/bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical, ventilating, lighting equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Wash thoroughly after handling. Avoid breathing vapours. Use only in a well-ventilated area. **In case of fire:** Use water spray, carbon dioxide, chemical powder, foam for extinction. **If on skin (or hair):** Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. **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. **If inhaled:** Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. For more informations, consult the safety data sheet.

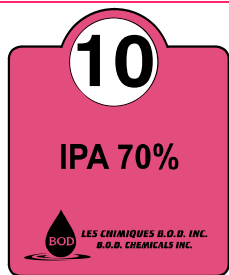
NOTE

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 16th, 2020

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

IPA 70%

ASSAINISSEUR SANS RINÇAGE À BASE D'ALCOOL PRÊT À UTILISER

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries alimentaires, restaurants, bars, hôpitaux, hôtels, écoles et autres édifices publics. **IPA 70%** est un assainisseur sans rinçage prêt à utiliser à base d'alcool isopropylique. Il peut être utilisé pour assainir des surfaces dures en contact avec des aliments telles qu'équipements de transformations, planches à découper, convoyeurs, accessoires de nettoyage, etc. **IPA 70%** est idéal pour les endroits où l'utilisation de l'eau n'est pas possible. Il n'affecte pas la plupart des matériaux, s'évapore rapidement et ne laisse pas de résidus.

MODE D'EMPLOI

Recommandé pour des surfaces non poreuses préalablement nettoyées. Assainir en vaporisant l'**IPA 70%** directement sur les surfaces, en s'assurant qu'elles soient bien mouillées. Laisser sécher à l'air jusqu'à ce que les surfaces soient complètement sèches avant tout contact avec des aliments. Il n'est pas nécessaire de rincer à l'eau potable les surfaces qui sont en contact avec les aliments après assainissement.



INGRÉDIENTS

Alcool isopropylique, eau.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide clair
- Couleur : Incolore
- Odeur : Alcool
- pH : Non disponible
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0.85 - 0.87
- Matière active (%) : 70

RÉGLEMENTATIONS

- SIMDUT :  
- TMD : UN1993, LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A., (Alcool isopropylique), Classe 3, GE II
- ACIA : Approuvé

FORMATS DISPONIBLES

- 12*700 ml code # 101170
- 12*1 L code # 101112
- 4*4 L code # 101144

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

DANGER. Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Mise à la terre et liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique, de ventilation, d'éclairage antidéflagrant. Utiliser d'outils ne produisant pas des étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser seulement dans un endroit bien ventilé. **En cas d'incendie:** Utiliser eau pulvérisée, dioxyde de carbone, poudre chimique, mousse pour l'extinction. **En cas de contact avec la peau (ou les cheveux):** Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. **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. Si l'irritation des yeux persiste: Consulter un médecin. **En cas d'inhalation:** Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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.

16 mars 2020

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