

# ISOPROPANOL 99% TECH LIQ / ALCOOL ISOPROPYLIQUE 99% TECH LIQ

Flash point /Point d'éclair:12 °C  
Melting point /Point de fusion: -88 °C  
Boiling point /Point d'ébullition: 82 - 83 °C

Net Weight / Poids net:

**161.02 kg**

MATERIAL / MATÉRIEL:

**20290**

BATCH/ LOT:

**0003154204**

Container / Réceptient: **Returnable / Retournable**

Packaged By/Emballé par : Univar Solutions Canada Ltd.

Plant/l' usine : TORONTO DOWNSVIEW PLANT (1053)



Country of Origin/Pays d'origine: USA

# UN1219

SDS No./No de FDS:100000002859

Printed on /Imprimé le :28 April 2023

# ISOPROPANOL 99% TECH LIQ / ALCOOL ISOPROPYLIQUE 99% TECH LIQ

Emergency Telephone Number/Numéro d'appel d'urgence:  
1-866-686-4827, M-F, 8.00 am - 4.30 pm (PST)



## Danger

Highly flammable liquid and vapour. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness.

**PRECAUTIONARY MEASURES: Precautions:** Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Keep container tightly closed. Ground and bond container and receiving equipment. Use explosion-proof electrical/ ventilating/ lighting equipment. Use non-sparking tools. Take action to prevent static discharges. Avoid breathing dust/ fume/ gas/ mist/ vapours/ spray. Wash skin thoroughly after handling. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves/ eye protection/ face protection.

**Response:** IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/ doctor if you feel unwell. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/ attention. In case of fire: Use dry sand, dry chemical or alcohol-resistant foam to extinguish. **Storage:** Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Store locked up. **Disposal:** Dispose of contents/ container to an approved waste disposal plant.

## Danger

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges.

**MESURES DE PRUDENCE: Conseils:** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. 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 des outils ne produisant pas d'étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Se laver la peau soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

**Intervention:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, une poudre chimique ou une mousse anti-alcool pour l'extinction. **Entreposage:** Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. **Élimination:** Éliminer le contenu/ récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

Flash point /Point d'éclair: 12 °C  
Melting point /Point de fusion: -88 °C  
Boiling point /Point d'ébullition: 82 - 83 °C

Net Weight / Poids net:

**161.02 kg**

MATERIAL / MATÉRIEL:

**20290**

BATCH / LOT:

**0003154204**

Container / Récipient: Returnable

Packaged By/Emballé par : Univar Solutions Canada Ltd.

Plant/l' usine : TORONTO DOWNSVIEW PLANT (1053)

For additional information, see Safety Data Sheet./Pour des renseignements supplémentaires, consulter la fiche signalétique.

# UN1219, ISOPROPANOL , 3, PG II

# UN1219, ISOPROPANOL , 3, PG II