

Honeywell Burdick & Jackson®

1953 South Harvey Street
Muskegon, MI 49442

May 15, 2014

Subject: Change in Design of Product Label

Dear Valued Honeywell Burdick & Jackson Customer:

Honeywell Burdick & Jackson continuously strives to improve the products and services that we offer. Effective June 23, 2014, the design of our product labels will be changing. An example of the new label design is included with this notification.

This change is limited to the label design and does not imply any changes at this time to the products, components, production processes and specifications of the products. The new label design is driven by the upcoming OSHA and GHS compliance deadline. The COA section in the new label design will now contain product specifications. The product testing results and specifications are still available on the product's COA.

We appreciate your understanding and flexibility in making the necessary adjustments within your organization to accept this change. If you have additional questions, please contact your MG Scientific Customer Service representative at 800-343-338.

Sincerely,



David J. Mills
Quality Assurance Leader
Honeywell Burdick & Jackson



Danger

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

Danger

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

Prevention: 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. 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): Remove/ Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/ shower. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Call a POISON CENTER or doctor/ physician if you feel unwell. If eye irritation persists: Get medical advice/ attention. In case of fire: Use dry sand, dry chemical or alcohol-resistant foam for extinction.

Storage: Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Keep cool. Store locked up.

Disposal: Dispose of contents/ container to an approved waste disposal plant.

Prévention: Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. Utiliser du matériel électrique/ de ventilation/ d'éclairage antidéflagrant. Ne pas utiliser d'outils produisant des 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/ un équipement de protection du visage.

Intervention: 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 D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. En cas d'incendie: Utiliser du sable sec, de la poudre chimique sèche ou de la mousse résistant à l'alcool pour l'extinction.

Stockage: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Tenir au frais. Garder sous clef.

Élimination: Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

California Prop. 65 This product does not contain any chemicals known to State of California to cause cancer, birth defects, or any other reproductive harm.

CoA and SDS available at www.honeywell.com/burdickandjackson

UN1219 Isopropanol

Honeywell

Burdick & Jackson®

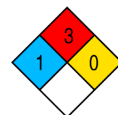
Isopropyl Alcohol

Isopropanol (67-63-0) 100%

B&J Brand

Suggested Application(s): HPLC, GC, Pesticide residue analysis, Spectrophotometry

Date _____ Date _____ Exp _____
Recd _____ Opened _____ Date _____ Initials _____



For Industrial Use Only

In case of Emergency, call (24/7):

Medical: 1-800-498-5701 or +1-303-389-1414

Transport: 1-800-424-9300 or +1-703-527-3887

Catalog No. **323-4**

Lot No. **10304067**

Material No. **10071696**

Size **4L**

Manufacture date **03/17/2014**



Select Specifications (Refer to COA for Complete List)	
GC Analysis	99.9% min.
Refractive Index (20°C)	1.3766 - 1.3778
Residue	1 mg/L max.
UV Absorbance @ 225 nm	0.160 AU max.
UV Absorbance @ 250 nm	0.020 AU max.
UV Absorbance @ 300 nm	0.005 AU max.
UV Absorbance @ 400 nm	0.005 AU max.
UV Cutoff	205 nm max.
Water by Karl Fischer Titration	0.06% max.

CAS 67-63-0 Mol Wt 60.11 g/mol
BP 82.3 °C Density (20°C) 0.785 g/cm3

Manufactured in the USA by:

Honeywell International Inc.
South Harvey Street, Muskegon, MI 49442
1-800-368-0050 1-231-726-3171