



KATILAC COATINGS INC.

1CAT
HALTON ACID CATALYST
CATALYSEUR ACIDE

For Industrial Use Only

Purchaser must rely on his own judgement in determining suitability of our products and in following our directions for handling and use. We make no warranty, expressed or implied, except that if our products prove defective upon our inspection, we will replace them or refund the purchase price at our discretion.

Pour le Usage Industriel Seulement

L'acheteur doit se fier à son propre jugement pour déterminer la pertinence de nos produits et à suivre nos instructions pour la manipulation et l'utilisation. Nous ne faisons aucune garantie, expresse ou implicite, sauf que si nos produits prouvent défectueux lors de notre inspection, nous allons les remplacer ou de rembourser le prix d'achat à notre discrétion.

391 Hanlan Road, Unit #1, Woodbridge, ON L4L 3T1 (905) 856-6464
840 Appleby Line, Burlington, ON L7L 2Y7 (905) 637-2931

www.katilaccoatings.com

Distributor Generated Label



See Safety Data Sheet / Voir Fiche Données De Sécurité



Danger

Hazard Statements:

H225: Highly flammable liquid and vapour. H315: Causes skin irritation. H318: Causes serious eye damage. H351: Suspected of causing cancer. H361: Suspected of damaging fertility or the unborn child. H336: May cause drowsiness or dizziness. H335: May cause respiratory irritation. H370: Causes damage to organs. H373: May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. H304: May be fatal if swallowed and enters airways.

Precautionary Statements:

P201: Obtain special instructions before use. P202: Do not handle until all safety precautions have been read and understood. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P233: Keep container tightly closed. P240: Ground and bond container and receiving equipment. P241: Use explosion-proof electrical, ventilating, lighting and equipment. P242: Use non-sparking tools. P243: Take action to prevent static discharges. P260: Do not breathe dust, fumes, mist, vapours or spray. P271: Use only outdoors or in a well-ventilated area. P264: Wash skin thoroughly after handling. P280: Wear protective gloves, protective clothing, eye protection. P362+P364: Take off contaminated clothing and wash it before reuse. P270: Do not eat, drink or smoke when using this product. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water. P302+P352: IF ON SKIN: Wash with plenty of water. P332+P313: If skin irritation occurs: Get medical attention. P304+P340: IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P310: Immediately call a POISON CENTER or physician. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P308+P311: IF exposed or concerned: Call a POISON CENTER or doctor. P301+P310: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER. P313: Do NOT induce vomiting. P312: Call a POISON CENTER or doctor if you feel unwell. P403+P235: Store in a well-ventilated place. Keep cool. P405: Store locked up. P370+P378: In case of fire: Use foam, water fog, dry chemical and/or carbon dioxide to extinguish. P501: Dispose of contents and container to comply with local, provincial, state, and federal regulations.

Danger

Mentions de Danger:

H225: Liquide et vapeur très inflammables. H315: Provoque une irritation cutanée. H318: Provoque de graves lésions des yeux. H351: Susceptible de provoquer le cancer. H361: Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. H336: Peut provoquer somnolence ou des vertiges. H335: Peut irriter les voies respiratoires. H370: Risque avéré d'effets graves pour les organes. H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'exposition répétées ou d'une exposition prolongée. H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Conseils de Prudence:

P201: Se procurer les instructions avant utilisation. P202: Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. P210: 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. P233: Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P240: Mise à la terre et liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception. P241: Utiliser du matériel électrique, de ventilation, d'éclairage et équipement. P242: Utiliser d'outils ne produisant pas des étincelles. P243: Prendre des mesures contre les décharges électrostatiques. P260: Ne pas respirer les poussières, fumées, brouillards, vapeurs ou aérosols. P271: Utiliser le produit seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P264: Se laver la peau soigneusement après manipulation. P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux. P362+P364: Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P270: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. P332+P313: En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin. P304+P340: EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P305+P351+P338: 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 porter et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P308+P311: EN CAS D'EXPOSITION prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P301+P310: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. P331: Ne PAS faire vomir. P312: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. P403+P235: Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P405: Garder sous clef. P370+P378: En cas d'incendie: Utiliser de la mousse, de l'eau pulvérisée, une poudre chimique et / ou du dioxyde de carbone pour l'extinction. P501: Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales, provinciales, étatiques et fédérales.

3.78L