

Product identifier:
TCI 527 H.D.

Process identifier:
**Stainless steel cleaner and aluminum brightener
for truck wash facilities and mobile washers RTU**

NET: 020 L

\$15 carboy deposit



View Product Application/SDS:

tetra-chem.com/sc/527

For industrial and institutional use only.

This company assumes no responsibility or liability for personal injury or material destruction through improper handling or use of this product.

Please call our technical support line at 1-888-658-5515 for solutions to your industry.

© 2016 Origin of Canada



TETRA-CHEM INDUSTRIES LTD.

271 INGERSOLL ST. S.
INGERSOLL, ONTARIO
CANADA N5C 3J7

TEL: (519) 485-4370
TOLL FREE: (888) 658-5515
FAX: (855) 762-4446
WEB SITE: www.tetra-chem.com
EMAIL: info@tetra-chem.com

To reorder:

orders@tetra-chem.com



DANGER

May be corrosive to metals. Fatal if swallowed. Fatal in contact with skin. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Fatal if inhaled.

Precautions:

Keep only in original container. Do not breathe mist or spray. Do not get in eyes, on skin, or on clothing. Wash hands thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection. IF SWALLOWED: Immediately call a doctor at a hospital emergency department. IF ON SKIN: Wash with plenty of water or baking soda solution. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do - continue rinsing. Immediately call a doctor at a hospital emergency department. Specific treatment is urgent (Apply Calcium Gluconate gel). Specific treatment (Apply Calcium Gluconate gel). Rinse mouth. If skin irritation occurs: Get medical advice or attention. If eye irritation persists get medical advice or attention. Take off immediately all contaminated clothing and wash it before reuse. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. Absorb spillage to prevent material damage. Store in a well ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Store in a corrosive resistant HDPE container. Dispose of contents and/or container (See Section 13) in accordance with local/regional/national/international regulations.

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux. Mortel en cas d'ingestion. Fatale au contact de la peau. Provoque une irritation de la peau. Provoque une grave irritation des yeux. Fatal si inhalé.

Conseils:

Conservé uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas respirer les brouillards ou les aérosols. Ne pas mettre dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit. Utiliser seulement à l'extérieur et dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. En cas de ventilation insuffisante, porter une protection respiratoire. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un médecin au service des urgences d'un hôpital. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau ou avec une solution de bicarbonate de soude. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'air frais et garder son confort de respiration. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si elles sont présentes et faciles à faire - continuer à rincer. Appelez immédiatement un médecin au service des urgences d'un hôpital. Un traitement spécifique est urgent (Appliquer du gel de gluconate de calcium). Traitement spécifique (Appliquer le gel de gluconate de calcium). Rincez la bouche. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. Absorber les déversements pour éviter les dommages matériels. Stocker dans un endroit bien ventilé. Conserver le récipient bien fermé. Magasin bloqué. Conserver dans un récipient en HDPE résistant à la corrosion. Éliminer le contenu et / ou le récipient (voir section 13) conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

See Safety Data Sheet — Voir la fiche de données de sécurité.