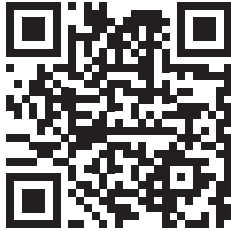


Product identifier:
TCI 607 H.D.

Process identifier:
Alkali/chlorine spray/foaming pre-soak
cleaner/sanitizer for deadstock waste
deposits on handling equipment

NET: 020 L

\$15 carboy deposit



View Product Application/SDS:

tetra-chem.com/sc/607

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 metal. Harmful if swallowed. Causes severe skin burns and eye damage. Causes serious eye damage.

Precautions:

Keep only in original container. Do not breathe mist, vapours, or spray. Wash skin thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear protective gloves and eye protection. IF SWALLOWED: Call a POISON CENTER if you feel unwell. IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. 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. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do - continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER Specific treatment (see Section 4 First Aid on this SDS). Rinse mouth. Wash contaminated clothing before reuse. Absorb spillage to prevent material damage. Store locked up. Store in a corrosive resistant container with a resistant inner liner. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.

DANGER

Peut être corrosif pour le métal. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Provoque des lésions oculaires graves.

Conseils:

Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas respirer les brouillards, vapeurs ou aérosols. Laver soigneusement la peau après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit. Porter des gants de protection et une protection oculaire. EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON si vous ne vous sentez pas bien. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. 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'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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON Traitement spécifique (voir Section 4 Premiers soins sur cette FDS). Rincez la bouche. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Absorber les déversements pour éviter les dommages matériels. Magasin bloqué. Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec une doublure intérieure résistante. Éliminer le contenu / le conteneur conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale.

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