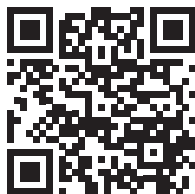


Product identifier:
TCI 609 H.D.

Process identifier:
"Synergized hydrogen peroxide" cleaner/sanitizer gel formula for the removal of hard water stains, soap scum, algae and mold on (Shower tiles, grout, fixtures, glass doors and enclosures—Do not use on marble)

NET: 004 L



View Product Application/SDS:

tetra-chem.com/sc/609

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: tetra-chem.com
EMAIL: info@tetra-chem.com

To reorder:
orders@tetra-chem.com



DANGER

May intensify fire; oxidizer. Harmful if swallowed. Causes serious eye damage.

Precautions:

Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Keep and store away from clothing, flammable materials and combustibles. Take any precaution to avoid mixing with combustibles or flammables. Avoid breathing mist or spray. Wash hands thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear protective gloves and eye protection. IF SWALLOWED: Call the emergency department doctor if you feel unwell. IF ON SKIN: Wash with plenty of water and soap. Small white harmless spots can appear, with a slight itchy sensation - but will subside and disappear in less than 20 minutes. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Remove contact lenses, if present and easy to do. Rinse cautiously with water or buffered saline solution for several minutes. Immediately call the emergency department doctor. Rinse mouth. If skin irritation occurs: Get medical advice or attention. Take off all contaminated clothing and wash it before reuse. In case of fire: Use water for extinction. Dispose of contents in accordance with local, regional, national and international government regulations. Return container to supplier for recycling.

DANGER

Peut intensifier le feu; oxydant. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des lésions oculaires graves.

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. Conserver et stocker à l'écart des vêtements, des matières inflammables et des combustibles. Prenez toutes les précautions nécessaires pour éviter de mélanger avec des combustibles ou des produits inflammables. Éviter de respirer le brouillard ou la pulvérisation. Se laver les mains soigneusement 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 le médecin du service des urgences en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. De petites taches blanches inoffensives peuvent apparaître, avec une légère sensation de démangeaison - mais disparaîtront et disparaîtront en moins de 20 minutes. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'air frais et garder son confort de respiration. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: retirer les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à faire. Rincer avec précaution à l'eau ou à une solution saline tamponnée pendant plusieurs minutes. Appeler immédiatement le médecin du service des urgences. Rincez la bouche. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Enlever tous les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. En cas d'incendie: Utiliser de l'eau pour l'extinction. Éliminer le contenu conformément aux réglementations gouvernementales locales, régionales, nationales et internationales. Retourner le conteneur au fournisseur pour recyclage.

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