

Product identifier:  
**TCI 1101 H.D.**

Process identifier:  
**Aluminum and other white metal dissolver from  
gummed-up steel drill bits (ready to use)**

NET: 020 L



View Product Application/SDS:

[tetra-chem.com/sc/1101](http://tetra-chem.com/sc/1101)

*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](http://www.tetra-chem.com)  
EMAIL: [info@tetra-chem.com](mailto:info@tetra-chem.com)

To reorder:

[orders@tetra-chem.com](mailto: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 or spray. Wash hands and/or gloves thoroughly after handling. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection and face protection. IF SWALLOWED: Go to the hospital emergency immediately take SDS. IF SWALLOWED: Rinse mouth with water. Do not induce vomiting. IF ON SKIN (or hair): Remove all contaminated clothing immediately. Rinse skin with plenty of water or use shower if available for 30 minutes. IF INHALED: Go to the hospital emergency immediately take SDS. 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 so. Continue rinsing. Go to the hospital emergency immediately take SDS. Specific treatment First Aid: Always have a 5% Vinegar solution on hand for immediate application to the affected areas (see SDS). If eye irritation persists get medical advice/attention. Wash contaminated clothing before reuse. Absorb spillage to prevent material damage. Store locked up. Store in a corrosive resistant HDPE container. Dispose of contents/container SEE SECTION 12 in accordance with local/regional/national/international regulations as specified.

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

## 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:

Conservé uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas respirer les brouillards ou les aérosols. Se laver les mains et / ou les gants après la manipulation. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS D'INGESTION: Aller à l'urgence de l'hôpital et prenez immédiatement le SDS. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche à l'eau. Ne pas faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau à grande eau ou utiliser une douche si disponible pendant 30 minutes. EN CAS D'INHALATION: Aller à l'urgence de l'hôpital et prenez immédiatement le SDS. Sortir la personne à l'air frais et rester à l'aise pour respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact, si présentes et faciles à faire. Continuez à rincer. Allez à l'urgence de l'hôpital et prenez immédiatement le SDS. Traitement spécifique Premiers soins: Ayez toujours une solution de vinaigre à 5% à portée de main pour une application immédiate sur les zones touchées (voir SDS). Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Absorber les déversements pour éviter les dommages matériels. Magasin bloqué. Conserver dans un récipient en HDPE résistant à la corrosion. Jeter le contenu / récipient VOIR LA SECTION 12 conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale spécifiée.