

Product identifier:  
**TCI 1262 H.D.**

Process identifier:  
**Waste Water Treatment Chemical:  
Poly Aluminum Chloride**

NET: 020 L

\$15 carboy deposit



View Product Application/SDS:

[tetra-chem.com/sc/1262](http://tetra-chem.com/sc/1262)

*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)



## WARNING

**May be corrosive to metal. Causes serious eye irritation.**

Precautions:

Keep only in original container. Wash hands thoroughly after handling. Wear protective gloves and eye protection. IF IN EYES: Remove contact lenses if present and easy to do. Rinse cautiously with water or saline solution for several minutes. Specific treatment: Use mild alkaline solution to bring pH to 7 and use moisturizing eye drops for several days until eye ball feels perfectly normal again. If eye irritation persists get medical attention. Absorb spillage to prevent material damage. Store in a corrosion resistant container of HDPE.

## ATTENTION

**Peut être corrosif pour le métal. Provoque une grave irritation des yeux.**

Conseils:

Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection et une protection oculaire. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Enlevez les lentilles cornéennes si elles sont présentes et faciles à faire. Rincer avec précaution avec de l'eau ou une solution saline pendant plusieurs minutes. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Absorber les déversements pour éviter les dommages matériels. Conserver dans un récipient en PEHD résistant à la corrosion.

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