



DANGER
Causes severe skin burns and eye damage.
May be corrosive to metals.

Do not breathe dusts or mists.
Wash hands thoroughly after handling.
Wear protective gloves, protective clothing, and
eye/face protection.
Keep only in original packaging.

IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. Immediately call a poison centre or physician.
IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water. Wash contaminated clothing before reuse. Immediately call a poison centre or physician.

IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Immediately call a poison centre or physician.

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 centre or physician.
Absorb spillage to prevent material-damage.

Store locked up.
Store in a corrosion resistant container with a resistant inner liner.



DANGER
Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
Peut être corrosif pour les métaux.

Ne pas respirer les poussières ou les brouillards.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/du visage.
Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir.
Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):
Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.
Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

Garder sous clef.
Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec doublure intérieure.

E-5

LIQUID C I P CLEANER

This product is a heavy duty liquid chlorinated circulation cleaner for "in place" cleaning of equipment on dairy farms and in food plants. It is specially formulated for effective removal of protein and butterfats in pipelines and bulk tanks.

DIRECTIONS:

Cleaning Bulk Tanks and Pipelines:

Rinse tanks and lines thoroughly with clean water. Dilute product using 2 - 3 mL/L (1/3 - 1/2 oz per gallon) of water at 60°C - 70°C. More product may be necessary in hard water areas. Circulate the solution in the tank and through the pipeline system for 8 - 12 minutes.

The entire system should be acidized on a regular basis after washing procedure, to prevent milkstone build-up.

Just before processing, sanitize tank and pipelines with 200 ppm of chlorine solution or 12.5 ppm of iodine solution.

UN 1824; SODIUM HYDROXIDE SOLUTION

Net Content: 0 Litres

Safe Foods Chemical Innovations • 1501 E 8th Street, North Little Rock, AR 72114 • 501.758.8500

FOR FOOD PLANT & INDUSTRIAL USE ONLY