

**DANGER**

Causes severe skin burns and eye damage.

Harmful if inhaled.

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.

Use only outdoors or in a well-ventilated area.

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.

Nocif par inhalation.

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.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

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 clé.

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

# PAC-420

## NON-PHOS FOAM ACID CLEANER

This is a concentrated non-phosphate product containing a blend of acids and detergents. It effectively removes hard water scale, stains and grime build up from concrete, metal surfaces, vinyl, tile, bath tubs, toilets and urinals.

**DIRECTIONS:**

Remove oil and grease from surfaces to be cleaned with a proper degreaser. Then apply a solution of 1 part product to 4 parts of water by using a low pressure sprayer, dip, brush or sponge. It is not recommended to be applied with a high pressure washer.

Allow solution enough contact time so scale is dissolved or may be removed by rinsing with hot water. Avoid prolonged contact with aluminium and other soft metals.

For lighter cleaning jobs, dilute with up to 10 parts of water.

## UN 1760; CORROSIVE LIQUID, N.O.S. (NITRIC ACID)

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