

CHRYCO GLYCOL ANTI-FREEZE CONTAINS NO GLYCERINE, ETHYL OR DENATURED ALCOHOL, OR METHANOL (WOOD OR SYNTHETIC ALCOHOL).

CHRYCO GLYCOL (ETHYLENEGLYCOL) CONCENTRATE THICKENS AT EXTREMELY LOW TEMPERATURES. IF CHRYCO GLYCOL CONCENTRATE IS RECEIVED IN A THICKENED CONDITION, PUT IN A WARM PLACE BEFORE ATTEMPTING TO MIX INTO SOLUTION.

L'ANTI-GEL CHRYCO-GLYCOL NE CONTIENT NI GLYCERINE NI ETHYLE OU ALCOOL DENATURE. NI METHANOL (ALCOOL DE BOIS OU SYNTHETIQUE).

LE CONCENTRE CHRYCO-GLYCOL (ETHYLENE-GLYCOL) S'ÉPAISSIT À DES TEMPERATURES EXTRÊMEMENT FROIDES. SI LE CONCENTRE CHRYCO-GLYCOL EST DANS UNE CONDITION DE FORTE CONSISTANCE, PLACEZ-LE DANS UN ENDROIT CHAUD AVANT DE LE MÊLER À LA SOLUTION.



GLYCOL ANTI-FREEZE

(ETHYLENEGLYCOL BASE)

**PROTECTED AGAINST CORROSION
OF ALL COOLING SYSTEM METALS**

Specially inhibited to protect Aluminum

CHRYCO GLYCOL ANTI-FREEZE

WILL NOT EVAPORATE. REDUCES COOLING SYSTEM RUST AND CORROSION. IS AS HARMLESS AS WATER TO ALL AUTOMOBILE FINISHES.

ANTI-GEL CHRYCO GLYCOL

NE S'ÉVAPORE PAS. EMPECHE LA ROUILLE ET LA CORROSION DU SYSTEME DE REFOUILLISSEMENT. AUSSI INOFFENSIF QUE L'EAU SUR TOUS FINIS D'AUTOMOBILE.