



FORMULE: CFPG-TECH.FRN

PAGE 1 DE 1

INFORMATION TECHNIQUE - ANALYSE TYPIQUE

PRODUIT: LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT CANTESCO® - INHIBÉ À BASE DE PROPYLÈNEGLYCOL

APPLICATION: Un mélange inhibé d'eau déionisée et filtrée au charbon et de propylène glycol. Ce produit ne contient ni d'éthylène glycol ni d'autre ingrédient dangereux.

COMPOSITION: Offert en format prêt à l'emploi, le LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT CANTESCO® est une formule à base d'eau et de propylène glycol conçue pour refroidir et protéger l'équipement. Pour de plus amples renseignements sur le choix du liquide de refroidissement qui convient à votre système de refroidissement, consultez le livret «QUESTIONS ET RÉPONSES SUR LES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT CANTESCO® POUR LES APPLICATIONS DE SOUDAGE» et notre TABLEAU COMPARATIF DES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT.

TEMPÉRATURE: +10°F (12°C)

EMBALLAGE: Format prêt à l'emploi en 1 gallon et 5 gallons et fût de 55 gallons.

ARTICLE	CODE	FORMAT	QUANTITÉ PAR BOÎTE
CFPG1G	10085	Bidon de 1 gallon	4 bidons par boîte
CFPG5G	10090	Seau de 5 gallons	Un seau
CFPGDR	10095	Fût de 55 gallons	Un fût

SIMDUT: Une fiche signalétique est disponible pour ce produit sur demande. Pour en recevoir une copie, demandez par courriel sur msds@cantesco.com indiquant la fiche du LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT INHIBÉ À BASE DE PROPYLÈNEGLYCOL.

DURÉE DE VIE: La durée de vie de ce produit est actuellement trois années à partir de la date de fabrication. Le numéro de lot est en format lisible par l'utilisateur (AAAA/MM/JJ).

Q et R: Pour la liste complète de nos produits, demandez notre CATALOGUE DE PRODUITS DE SOUDAGE. Pour de plus amples renseignements, visitez www.cantesco.com

REMARQUE: L'utilisation du produit et les conditions d'utilisation sont hors du contrôle de la société CANTESCO. La garantie des produits se limite aux résultats des essais des performances du produit selon les détails des certificats de conformité. L'interprétation des résultats des essais sont la responsabilité de l'utilisateur. On ne fait aucune autre garantie exprimée ou implicite. Pour plus de détails sur nos modalités demandez notre formule QSF 319 pour nouveau compte.

COMPOSÉS DE DÉTECTION DE FUITE • DÉTECTEURS DES FUITES DE GAZ • JETS DE GALVANISÉ RICHES EN ZINC
CONTRÔLE PAR RESSUAGE • ANTI-PROJECTIONS • BAIN DE BUSE • TAMPONS LUBRIFIANTS POUR FIL À SOUDER
FLUIDES DE REFROIDISSEMENT • PÂTE DE DÉCAPAGE POUR INOX • NETTOYANT D'ALUMINIUM