INFORMATION TECHNIQUE - ANALYSE TYPIQUE

PRODUIT LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT CANTESCO - INHIB I I BASE DITHYLÉNEGLYCOL

APPLICATION Un m□ange inhib□ deau d□onis e et d□thyl neglycol. Con u pour lemploi dans les syst□mes au plasma, MIG, TIG et par r⊡sistance. Le LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT CANTESCO□ est offert en quatre gammes de temp□rature efficaces jusquⅢ -60 F / -52 C (formules spiciales disponibles). Empiche liengel des systimes dans les applications □ basse temp□rature. Prot□ge les radiateurs et les pompes des syst□mes □ recirculation.

COMPOSITION Offert en format prut ul l'emploi, le LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT CANTESCO est une formule □ base deau et dithylineglycol coniue pour refroidir et protiger Imquipement. Pour de plus amples renseignements sur le choix du liquide de refroidissement qui convient □ votre syst⊡me de refroidissement, consultez le livret □QUESTIONS ET R□PONSES SUR LES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT CANTESCO POUR LES APPLICATIONS DE SOUDAGEÈ et notre TABLEAU COMPARATIF DES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT.

GAMME DE TEMP

ARTICLE	TEMPÉRATURE	GAMME
CF1-REG	+19□F / -7□C	ORDINAIRE
CF2-MID	+6□F / -14□C	MOYENNE
CF3-LOW	-32□F / -35□C	BASSE
CF4-EXT	-60□F / -52□C	EXTR□ME

EMBALLAGE Format pr lemploi en 1 gallon et 5 gallons et f de 55 gallons.

ARTICLE	CODE	FORMAT	QUANTITÉ PAR BOÎTE
CF1-1G	699913-12925	Bidon de 1 gallon	4 bidons par botte
CF1-5G	699913-12995	Seau de 5 gallons	Un seau
CF1-DR	699913-12930	Ft⊡de 55 gallons	Un ft□
CF2-1G	699913-12935	Bidon de 1 gallon	4 bidons par botte
CF2-5G	699913-13000	Seau de 5 gallons	Un seau
CF2-DR	699913-12940	Ft⊡de 55 gallons	Un ft⊡
CF3-1G	699913-12945	Bidon de 1 gallon	4 bidons par botte
CF3-5G	699913-13005	Seau de 5 gallons	Un seau
CF3-DR	699913-12950	Ft⊡de 55 gallons	Un ft□
CF4-1G	699913-12955	Bidon de 1 gallon	4 bidons par boīte
CF4-5G	699913-13010	Seau de 5 gallons	Un seau
CF4-DR	699913-12960	Ft⊡de 55 gallons	Un ft□

SPÉCIFICATIONS

ESSAI	RÉSULTATS
conductivit□	≤ 3.0 µS
рН	6.0 (+/-1.0) gamme neutre

- DURÉE DE VIE La dur e de vie de ce produit est presentement de cinq ann es partir de la date de fabrication. Le numero de lot est en format lisible par l'utilisateur (AAAAMM####).
 - SDS Une fiche signal tique est disponible pour ce produit sur demande. Pour en recevoir une copie, demandez par courriel sur msds@cantesco.com indiquant la fiche de l'article pr cis CF.
 - Q et R Pour la liste complite de nos produits, demandez notre CATALOGUE DE PRODUITS DE SOUDAGE. Pour de plus amples renseignements, visitez www.cantesco.com.
- CERTIFICATIONS Syst⊡me Kemper est une norme ISO 9001: 2008 et ISO 14001: 2004 soci□t□ enregistr□e.





FORMULE: CF-TECH.FRN

REV: 12/16

VEUILLEZ REMARQUER: L'utilisation des produits et les conditions d'utilisation sont ind pendantes de la volont de KEMPER SYSTEM AMERICA INC. La garantie sur les produits se limite aux r⊡sultats d'essai des performances du produit selon les d⊡tails des certificats de conformit L'interpr⊡tation des r⊡sultats d'essais sont la responsabilit de l'utilisateur. Nous ne donnons aucune autre garantie, expresse ou implicite. Pour en savoir plus sur nos modalit s, demandez une copie de notre formulaire QSF 319 New Account Package.