

INFORMACIÓN TÉCNICA - ANÁLISIS TÍPICO

PRODUCTO REFRIGERANTE CANTESCO® - BASADO EN ETILENGLICOL INHIBIDO

APLICACIÓN El producto es una mezcla inhibida de agua desionizada y etilenglicol. Diseñado para su uso en sistemas de soldadura de Plasma, MIG, TIG y Resistencia, el REFRIGERANTE CANTESCO® está disponible en cuatro rangos de temperatura efectiva hasta los -60° F / -52° C (se dispone de fórmulas especiales). Evita la congelación de sistemas en aplicaciones de baja temperatura. Protege los radiadores y bombas en sistemas de recirculación.

COMPOSICIÓN Disponible en un formato listo para usar, el REFRIGERANTE CANTESCO® es una fórmula basada en agua y etilenglicol diseñada para enfriar y proteger el equipo. Para obtener más información acerca de cómo seleccionar el refrigerante apropiado para su sistema de enfriamiento, consulte el folleto "PREGUNTAS Y RESPUESTAS ACERCA DE LOS REFRIGERANTES CANTESCO® PARA APLICACIONES DE SOLDADURA" y nuestra TABLA DE REFERENCIA CRUZADA DE REFRIGERANTES.

RANGO DE TEMP

ITEM NO	TEMPERATURA	RANGO
CF1-REG	+19° F / -7° C	REGULAR
CF2-MID	+6° F / -14° C	MEDIO
CF3-LOW	-32° F / -35° C	BAJO
CF4-EXT	-60° F / -52° C	EXTREMO

ENVASE Formato listo para usar disponible en tambores de 1, 5 y 55 galones.

ÍTEM	CÓDIGO	TAMAÑO	CANTIDAD POR CAJA
CF1-1G	699913-12925	Jarra de 1 galón	4 jarras por caja
CF1-5G	699913-12995	Bidón de 5 galones	por bidón
CF1-DR	699913-12930	Tambor de 55 galones	por tambor
CF2-1G	699913-12935	Jarra de 1 galón	4 jarras por caja
CF2-5G	699913-13000	Bidón de 5 galones	por bidón
CF2-DR	699913-12940	Tambor de 55 galones	por tambor
CF3-1G	699913-12945	Jarra de 1 galón	4 jarras por caja
CF3-5G	699913-13005	Bidón de 5 galones	por bidón
CF3-DR	699913-12950	Tambor de 55 galones	por tambor
CF4-1G	699913-12955	Jarra de 1 galón	4 jarras por caja
CF4-5G	699913-13010	Bidón de 5 galones	por bidón
CF4-DR	699913-12960	Tambor de 55 galones	por tambor

ESPECIFICACIONES

PRUEBA	RESULTADOS
Conductividad	$\leq 3.0 \mu\text{S}$
pH	6.0 (+/-1.0) rango neutro

DURACIÓN La duración de este producto es actualmente cinco años desde la fecha de fabricación. El número de lote está en forma legible (AAAAMM####) y los últimos cuatro dígitos representan el número de lote de un mes dado.

SDS Existe una Hoja de Datos de Seguridad del Material (SDS) disponible para este producto a pedido. Para recibir una copia, envíenos un e-mail a msds@cantesco.com y solicite una hoja SDS para el CF ÍTEM NO específico.

P y R Para obtener una lista completa de productos solicite una copia de nuestra GUÍA DE SELECCIÓN DE PRODUCTOS DE SOLDADURA. Para información adicional visítenos en www.cantesco.com.

CERTIFICACIONES Kemper System es una empresa certificada bajo las denominaciones ISO 9001: 2015 y ISO 14001: 2015.

CANTESCO[®]
welding chemical products



FORMULARIO:
CF-TECH.SPA

REV: 04/19

POR FAVOR TOMAR NOTA: El uso del producto y las condiciones de su uso están más allá del control de KEMPER SYSTEM AMERICA. La garantía de los materiales está limitada a los resultados de pruebas de desempeño del producto según se detalla en los certificados de cumplimiento. La interpretación de los resultados de pruebas es responsabilidad del usuario final. No se otorgan otras garantías, ni expresas ni implícitas. Para obtener detalles adicionales sobre nuestros términos y condiciones solicite una copia de nuestro formulario QSF 319 New Account Package.

KEMPER SYSTEM AMERICA, INC. • WELDING PRODUCTS DIVISION • WWW.CANTESCO.COM