



FORMURARIO: CFPG-TECH.SPA

PÁGINA 1 DE 1

## INFORMACIÓN TÉCNICA – ANÁLISIS TÍPICO

**PRODUCTO:** LÍQUIDO DE ENFRIAMIENTO CANTESCO® - BASADO EN PROPILENO GLICOL INHIBIDO

**APLICACIÓN:** Una mezcla inhibida de agua desionizada y filtrada en carbón vegetal y etileno glicol. El producto no contiene nada de etileno glicol ni de otros ingredientes peligrosos.

**COMPOSICIÓN:** Disponible en un formato listo para usar, el LÍQUIDO DE ENFRIAMIENTO CANTESCO® es una fórmula basada en agua y propileno glicol diseñada para enfriar y proteger el equipo. Para obtener más información acerca de cómo seleccionar el fluido de enfriamiento correcto para su sistema de enfriamiento consulte el folleto "PREGUNTAS Y RESPUESTAS ACERCA DE LÍQUIDOS DE ENFRIAMIENTO CANTESCO® EN APLICACIONES DE SOLDADURA" y nuestra TABLA DE REFERENCIA CRUZADA DE LÍQUIDOS DE ENFRIAMIENTO.

**RANGO DE TEMP:** +10°F (-12°C)

**ENVASE:** Formato listo para usar disponible en 1 galón, 5 galones y cilindros de 55 galones.

ÍTEM NO	CÓDIGO	TAMAÑO	CANTIDAD POR CAJA
CFPG1G	10085	Tarro de 1 galón	4 tarros por caja
CFPG5G	10090	Cubeta de 5 galones	por cubeta
CFPGDR	10095	Cilindro de 55 galones	por cilindro

**MSDS:** Existe una Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS) disponible para este producto a pedido. Para recibir una copia, envíenos un e-mail a [msds@cantesco.com](mailto:msds@cantesco.com) y solicite una hoja MSDS para LÍQUIDO DE ENFRIAMIENTO – BASADO EN INHIBITED PROPILENO GLICOL.

**DURACIÓN:** La duración en estantes de este producto es actualmente tres años de la fecha de fabricación. El número de lote es en formato fácil de leer por personas humanas (AAAA/MM/DD).

**PyR:** 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](http://www.cantesco.com).

POR FAVOR TOME NOTA: El uso del producto y las condiciones de uso están más allá del control de CANTESCO CORPORATION. La garantía de los materiales está limitada a los resultados de pruebas de desempeño del producto como se detalla en los certificados de cumplimiento. La interpretación de los resultados de pruebas es de responsabilidad del usuario final. No se ofrecen otras garantías, expresas o implícitas. Para detalles adicionales sobre nuestros términos y condiciones solicite una copia de nuestro formulario QSF 319 Paquete de Nueva Cuenta.

COMPUESTOS DE DETECCIÓN DE FUGAS • DETECTORES DE FUGAS DE GAS • GALVANIZACIÓN POR ROCIADO RICA EN ZINC  
INSPECCIÓN PENETRANTE A TINTES • ANTI-SALPICADURAS • LIMPIADORES DE PUNTAS DE BOQUILLAS • COJINETES LUBRICANTES DE ALAMBRES  
FLUIDOS DE ENFRIAMIENTO • PASTA DE DESOXIDACIÓN DE ACERO INOXIDABLE • LIMPIADOR DE ALUMINIO