

## INFORMACIÓN TÉCNICA – ANÁLISIS TÍPICO

**PRODUCTO** COMPUESTO DE DETECCIÓN DE FUGAS CANTESCO® - BAJA TEMPERATURA COLOR ROJO

**APLICACIÓN** Solución de temperatura media formulada para la detección de fugas en sistemas de propano, butano, LPG, aire comprimido y gas. La solución de color rojo permite fácil ubicación de fugas al probar accesorios y válvulas, conexiones de tuberías, cilindros de gas, etc.

**COMPOSICIÓN** El producto no contiene aceite mineral, aceite vegetal, aceite o grasas animales; ningún material que tome fuego o estalle al entrar en contacto con oxígeno líquido o gaseoso, materiales que actúen como irritantes primarios de la piel, sensibilizadores de la piel o que produzcan algunas otras dermatosis; quetonas, aldehidos ni alcoholes como componentes en la formulación.

**RANGO DE TEMP** -10°F HASTA 200°F (-23°C HASTA 93°C)

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

ITEM	CÓDIGO	TAMAÑO	CANTIDAD POR CAJA
LTR1-1G	699913-10280	Jarra de 1 galón	4 jarras por caja
LTR1-5G	699913-10285	Bidón de 5 galones	por bidón
LTR1-DR	699913-10290	Tambor de 55 galones	por tambor

### ESPECIFICACIONES

PRUEBA	RÉSULTADOS	MÉTODO
Materias extrañas	Claro y & libre de materias / sedimentos suspendidos	MIL-PRF-25567E (sec 4.2.2.1)
Olor	Sin olor desagradable	ASTM D1292
pH	7.0 (+/-0.5) rango neutro	MIL-PRF-25567E (sec 4.2.2.3)
Inflamabilidad	No inflamable	ASTM D92
Detección de fugas	Inmediata formación de espuma	MIL-PRF-25567E (sec 4.2.2.5)
Capacidad de espumar	Inicial > 145.0 mm Final > 130.0 mm	ASTM D1173
Punto de congelación	-10°F	ASTM D1177
Corrosión	Sin corrosión en los paneles de prueba	MIL-PRF-25567E (sec 4.2.2.9)
Crecimiento de moho	No favorece crecimiento de moho	MIL-PRF-25567E (sec 4.2.2.11)
Azufre	<1% por peso	ASTM D-129 / D-516 (B)
Fluoruros	<1% por peso	ASTM D-808 / D-1179 (B)
Cloruros	<1% por peso	ASTM D-808 / D-512 (C)
Corrosión por Fisuras de estrés en aleaciones de bronce	Sin corrosión por fisuras de estrés	ASTM G186

**DURACIÓN** La duración de este producto es actualmente cinco años desde la fecha de fabricación. Una vez abierto el recipiente, la duración del producto será de dos años. 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](mailto:msds@cantesco.com) y solicite una hoja SDS para BAJA TEMPERATURA COLOR ROJO.

**P y R** Para obtener respuestas sobre cómo usar los COMPUESTOS DE DETECCIÓN DE FUGAS CANTESCO® pida una copia de nuestro folleto TESTS DE FUGAS EN APLICACIONES DE SOLDADURA. Para obtener una lista completa de productos solicite una copia de nuestro CATÁLOGO DE PRODUCTOS DE SOLDADURA. Para recibir una copia de las especificaciones militares sírvase tomar contacto con [www.document-center.com](http://www.document-center.com). Para obtener una copia de los métodos de prueba ASTM para contenido de halógenos y cloruros (azufre, fluoruros y cloruros) tome contacto con la ASTM en [www.astm.org](http://www.astm.org). Para otros enlaces visítenos en [www.cantesco.com](http://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:**  
**LTR-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](http://WWW.CANTESCO.COM)