



QLC Lubricants S.L.

Polígono Industrial Talluntxe II, Calle F-24
31110 NOAIN (Navarra) CIF: B 71256820
Web: www.qlc.com.es

FICHA TECNICA PRODUCTO

QLC S.K.R. SELLADOR CIRCUITOS DE REFRIGERACION

SELLADOR CIRCUITOS REFRIGERACION.

QLC S.K.R. es un potente sellador de circuitos de refrigeración, que se deposita en los puntos donde existen fugas para sellarlas de forma efectiva.

Cuenta con agentes orgánicos especiales en suspensión no perjudiciales para los sistemas de refrigeración.

- Actúa de forma rápida, efectiva y segura.
- Actúa en el radiador, así como en otros componentes de sistema de refrigeración.
- No obstruye los conductos del sistema de refrigeración.
- No ataca los componentes del sistema de refrigeración.
- Protege contra la corrosión.
- Compatible con todo tipo de refrigerantes base agua.



Parámetro	Norma	Resultado
Aspecto	-	Líquido
Color	ASTM-D-1300	Beige
Viscosidad a 40°C	ASTM-D-445	-
Viscosidad a 100°C	ASTM-D-445	-
Densidad	ASTM-D-1298	1,6 g/ml
Pº Inflamación	ASTM-D-92	
Pº Congelación	ASTM-D-2783	10,5

Formato producto: 300 ml. Metálico

Dosis: 300 ml para 4-6 litros de líquido refrigerante.

Uso: Añadir el bote completo al sistema de refrigeración y circular con normalidad vigilando la evolución.

Unidades caja: 12 unidades.

Referencia: QLC S.K.R.

Versión 00/21-10-21