## **SL-624**



# Sellador de Radiador Líquido



### Descripción:

El Sellador de Radiador Líquido ABRO SL-624 actúa rápidamente y sella pernanentemente las fugas en el radiador, incluyendo el aluminio. ABRO SL-624 sella:

- · Fugas en el Radiador
- · Bloques del motor
- · Núcleos del calentador
- Empaquetaduras de cilindros y cabezales

\*\*También contiene lubricantes para el motor de agua e inhibidores de corrosión

## Indicaciones de Uso:

Dejar el motor prendido hasta que el radiador caliente. Apagar el motor y esperar a que la presión del radiador sea la suficiente como para poder destaparlo. Vertir todo el contenido en el radiador y taparlo. Volver a prender el motor sin conducir hasta que la fuga se detenga (Aprox 15-25 min).



#### **Presentaciones:**

- Botella plástica de 325ml



#### Almacenamiento:

Almacenar en áreas frescas, secas y ventiladas. Vida útil: 3 años.

#### DATA DE TEST TÍPICO

# **Propiedades Físicas**

Apariericia	Marron, Ilquido espeso
Olor	Olor leve
Densidad a 68°F	5 lbs/ gal
Solubilidad en Agua	Dispersible
Punto de Ebullición	100°C
Punto de Congelación	0°C
% volátiles por volúmen	90.7%
Punto de inflamabilidad	Ninguno hasta ebullición

<sup>\*</sup> Datos de test típico son solo valores promedio. Variaciones menores que no afectan el desempeño del producto son esperados durante una producción normal.





