

Motorbike Tapafugas de radiador

Descripción

Dispersión para hermetizar fugas en sistemas de circuitos de refrigeración por agua. Hermetiza fiablemente fisuras capilares y pequeñas fugas. El Motorbike Kühler Dichter también se puede utilizar de forma preventiva para asegurar las reparaciones en el sistema de refrigeración. La dispersión de sólidos se estabiliza en el líquido portador.



Propiedades

- compatible con líquido refrigerantes y anticongelantes usuales en el comercio
- obtura permanente y fiablemente fisuras capilares y pequeñas fugas
- sin efectos secundarios perjudiciales
- apto para radiadores de aluminio

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.

Datos técnicos

| | |
|---------------------|------------------------|
| Forma | liquid |
| Color / Aspecto | white, cloudy |
| Densidad a 20 °C | 1,05 g/cm ³ |
| Solubilidad en agua | mixable |
| Olor | weak |
| Punto de combustión | >100 °C |

Campos de aplicación

Para hermetizar pequeñas fugas en los sistemas de líquido refrigerante con y sin filtro de líquido refrigerante. Indicado también para radiadores de aluminio y de plástico.

Nota

Almacenar a resguardo de las heladas.

El producto tratado contiene biocidas como agentes protectores. Contiene una mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [n.º EC 247-500-7] y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [n.º EC 220-239-6] (3:1).

Aplicación

Agitar antes de usar. Añadir el contenido al sistema de refrigeración frío. A continuación, circular con el vehículo durante 10 minutos como mínimo. El contenido es suficiente para hasta 5 l de líquido refrigerante.

Envases disponibles

| | |
|----------------------|----------|
| 125 ml Lata de chapa | 5924 |
| | D-F-I-GR |
| 125 ml Lata de chapa | 3043 |
| | D-GB-E |