

Technisches Merkblatt

Seite 1 von 1

- Charakteristik:** AKEMI® Kühlerdicht ist eine wässrige Dispersion spezieller organischer Bindemittel. Das Produkt zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:
- geeignet für alle Kühlertypen
 - verträglich mit allen Frostschutzmitteln
 - verstopft keine Kanäle
 - greift keine Wasserschläuche oder Metalle des Kühlsystems an
- Einsatzgebiet:** AKEMI® Kühlerdicht dient zum schnellen und dauerhaften Abdichten von Haarrissen in Kfz-Kühlsystemen.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Gebinde vor Gebrauch gut schütteln.
 2. Kühlerdicht in das warme Kühlwasser geben und fehlende Wassermenge ergänzen.
 3. Motor ca. 10 Minuten bei niedriger Drehzahl laufen lassen.
 4. Gegebenenfalls fehlendes Kühlwasser ergänzen.
 5. Kühlerdicht im Kühlkreislauf belassen.
- Besondere Hinweise:**
- Vorsicht, Verbrühungsgefahr bei betriebswarmen Kühlsystemen.
 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 - Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Gebinde völlig restentleeren.
 - Bei Austausch des Kühlwassers wieder Kühlerdicht hinzufügen.
- Technische Daten:**
- | | |
|---------------|---------------------------------|
| Farbe: | braun |
| Konsistenz: | flüssig |
| Dichte: | ca. 1 g/cm ³ |
| Ergiebigkeit: | 125 ml für 5 bis 8 l Kühlwasser |
- Lagerung:** Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde ca. 1 Jahr lagerfähig.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.
- Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 011.07