

# ad Kühlsystemdichtmittel

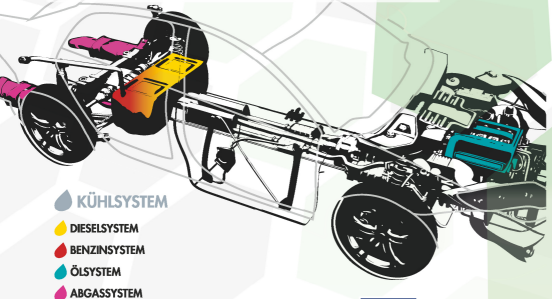
Unser ad GL 43 Kühlsystemdichtmittel dichtet zuverlässig defekte Wasserkühler und Wärmetauscher, undichte Wasserpumpen und Heizungsventile. Aber auch bewegliche Schlauchverbindungen und rissige Kühlwasserschläuche werden hochwertig abgedichtet ohne zu verstopfen. ad GL 43 Kühlsystemdichtmittel ist auch bestens geeignet zur vorbeugenden Anwendung in Ihrem Fahrzeug.

### Produktvorteile:

- erhöht die Betriebssicherheit
- verlängert die Lebensdauer der Aggregate
- erwirkt geringere Schadstoffausstöße
- verringert die Umweltbelastung
- hat vorbeugende Eigenschaften



CARAT-Nr.: 40608184 300 ml-Dose







# ad Kühlsystemdichtmittel

### Produkteigenschaften:

Aggregatzustand: flüssig, Gel

Farbe: grün

Geruch: wahrnehmbar

pH-Wert (bei 20 °C): 7 Siedebereich: 85-110 °C

Biologisch abbaubares Kühlerdichtkonzentrat



Weitere Hinweise entnehmen Sie unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91 / 155 / EWG

### **URSACHE**

Kritische Haarrisse und kleinere Leckagen im Kühler oder in Schläuchen und Verbindungen könnten möglicherweise die Ursache für einen ständigen Kühlwasserverlust sein. Weitere Anzeichen für ein Leck im Kühlkreislauf, bei denen ein Auto das Kühlwasser verliert, ist beispielsweise eine Pfütze unter dem Fahrzeug, feuchte Stellen am Motor oder eine zu hohe Temperaturanzeige im Instrumententräger.

### **FOLGE**

Ein mehr oder weniger deutlicher Kühlwasserverlust sollten schnellstmöglich gefunden und beseitigt werden, bevor der Motor irreparabel beschädigt wird.

## **PROBLEM**

Verminderte Betriebssicherheit und hohe Folgeschäden können entstehen. Hohe Kosten für Reparaturen. Hoher Kraftstoffverbrauch.

## LÖSUNG

Unser ad GL 43 dichtet zuverlässig defekte Wasserkühler und Wärmetauscher, undichte Wasserpumpen und Heizungsventile, bewegliche Schlauchverbindungen und rissige Kühlwasserschläuche ab ohne zu verstopfen. Durch den Einsatz von GL 40 und 42 erhöht sich langfristig die Betriebssicherheit sowie die Lebensdauer der Aggregate.

### **Anwendung:**

ad GL 43 Kühlsystemdicht der Kühlflüssigkeit zugeben, evtl. Motor Starten und auf "warm" stellen. Nach erfolgter Abdichtung Kühlmittelstand korrigieren. Achtung! Enthält keine giftigen oder reizenden Substanzen.

#### **Einsatzbereich:**

Für alle geschlossenen Kühlsysteme geeignet. Einsatz in allen geschlossen Kühlwasserkreisläufen von Benzin - und Dieselmotoren sowie Industrieanlagen.

#### Bitte beachten:

300ml ausreichend für 5-10 L Kühlwasser.

#### Wir empfehlen auch:

40608127 – ad GL 40 Kühlsystemreiniger 40608176 - ad GL 42 Kühlsystempflege

Mischungsverhältnis:



