

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 27.10.2010

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

Kühlsystem-Dichtung 300 ml

6750 7050

1. Anwendungsgebiet:

Kühlsystem-Dichtung ist ein Dichtungsprodukt für kleine Lecks im Kühlsystem.

Für alle wassergekühlten Systeme von Benzin- und Dieselmotoren wenn kleine Lecks vorkommen.

Kann ebenfalls als vorbeugendes Mittel angewandt werden.

- Dichtet und verhindert kleine Lecks im Kühler, Motorblock und Heizung.
- Verhindert die Bildung von Rost und Korrosion.
- Greift Gummischläuche, Dichtungen und Metalle im Kühlsystem nicht an.
- Ist verträglich mit allen auf Glykol basierenden Frostschutzmitteln und Kühlfüssigkeiten.

2. Anwendung:

- Wenn das Kühlsystem stark verschmutzt ist, ist es empfehlenswert, es zuerst mit Kühlsystem-Reiniger zu reinigen.
- Kühlfüssigkeitsstand überprüfen
- Motor warmlaufen lassen, Heizung auf Stand "warm"
- Das Produkt gut schütteln und den Totalinhalt der Dose über den Kühlereinfüllverschluß in das Kühlsystem gießen oder über den Ausgleichbehälter, falls es einen vollständig geschlossenen Kühler gibt.
- Gegebenenfalls Kühlfüssigkeit nachfüllen
- Das System schließen und Motor 5 bis 10 Minuten laufen lassen bis Lecks gedichtet sind
- Inhalt behandelt Systeme von 5 bis 12 l.

3. Produktdaten:

Dichte bei 20 °C : ca. 1,13

Gefrierpunkt : ca. 0 °C

pH-Wert unverdünnt : ca. 11,3

4. Sicherheitstext:

5. Volumen:

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.