

# Kühlerdicht

Dichtungsmittel für Autokühler

Basis: natürliche und synthetisch organische Rohstoffe

Stand: 2003-09-17

Technische Information  
Technical Information

Henkel

Teroson

## Produktbeschreibung

Kühlerdicht ist eine braune Flüssigkeit auf Basis natürlicher und synthetisch organischer Rohstoffe und dient zum Abdichten im Kühlsystem. Kühlerdicht verbleibt im Kühlwasser und ist mit allen handelsüblichen Frostschutzmitteln verträglich; Gummiteile werden nicht angegriffen.

## Anwendungen

Kühlerdicht wird zum Abdichten kleinerer Leckstellen und feiner Haarrisse im Kühlsystem von Kraftfahrzeugen eingesetzt.

## Technische Daten

Farbe:	braun
Geruch:	schwacher Eigengeruch
Konsistenz:	dünnflüssig
Dichte:	ca. 1,03 g/cm <sup>3</sup>

## Verarbeitung

### Vorbemerkung

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des **Sicherheitsdatenblattes** über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Auch bei nicht kennzeichnungspflichtigen Produkten sind die bei chemischen Erzeugnissen üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

### Verarbeitung

Kühlerdicht wird bei laufendem Motor in das Kühlsystem gegeben und die Heizungsregulierung auf „warm“ gestellt. Zur gleichmäßigen Verteilung lässt man den Motor noch ca. 10 Minuten laufen bzw. fährt eine kurze Strecke. Anschließend Kühlwasserstand kontrollieren!

Der Inhalt einer 250-ml-Dose reicht für einen Mittelklassewagen mit 6–8 l Kühlerinhalt.

## Lagerung

Frostgefährdet	nein
Empfohlene Lagertemperatur	10°C bis 25°C
Lagerzeit	12 Monate

## Lieferform

Dose	250 ml	Art.-Nr. 129.96 B (D) IDH-Nr. 211517
------	--------	---

**Hinweis**

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Falle ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, daß uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

**Mit Erscheinen dieses Technischen Datenblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.**

---

**Deutschland:**

**Henkel KGaA**  
D-40191 Düsseldorf  
Telefon (06221) 704-0  
Telefax (06221) 704-698  
Vertrieb KFZ-Werkstätten Deutschland  
Loctite Deutschland GmbH  
Arabellastr. 17  
D-81925 München

**Österreich:**

**Henkel Loctite Austria Ges.mbH.**  
Erdbergstr. 29  
A-1030 Wien  
Telefon (01) 71874 80  
Telefax (01) 71874 80 44 00

**Schweiz:**

**Henkel&Cie AG**  
Hardtstr. 55  
CH-4133 Pratteln 1  
Telefon (061) 8250 111  
Telefax (061) 8250 303