



Technisches Datenblatt

Kühler Dicht

Art.-Nr.: 2600 (54-0260)

Technische Daten:

Aussehen: trübe Suspension, wasserbasiert
Dichte (g/cm³): 1,02-1,03 (15 °C)
Flammpunkt (°C): > 100

Inhaltsstoffe:

Formuliert mit natürlichen pflanzlichen Fasern, Härtemitteln, Korrosionsschutzmitteln und Antischaummitteln.

Beschreibung:

ERC KühlerDicht wird mit fortschrittlicher Technologie produziert, um die Leckage im Kühlersystem sofort zu stoppen. Die natürliche Faser verstopfen die Kanäle des Heizkörpers nicht, entfernen den Schlamm und Rost im Kühlsystem ohne Schaden für andere Teile. Es wird dazu beitragen, das Kühlersystem zu erfrischen und verhindern das Sieden und Überhitzen im System. Verträglich mit allen üblichen Kühlwasserveredler und Frostschutzmitteln. Für alle Kühlwasser- und Heizsysteme mit und ohne Wasserfilter. Auch für Aluminium- und Kunststoff- Kühler geeignet.

Einsatzgebiet:

ERC Kühler Dicht ist für die einmalige Anwendung ausgelegt.

Produkteigenschaften:

Lecks und Haarrisse führen zu Wasserverlusten und beeinträchtigen die Kühl- und Heizleistung. ERC Kühler Dicht verschließt zuverlässig Lecks und Haarrisse. Leckagen und Haarrisse werden einfach, schnell und sicher verschlossen. Die Betriebssicherheit wird wiederhergestellt.

Produktvorteile:

- ✓ dichtet kritische Haarrisse schnell und sicher ab
- ✓ bildet keine Ablagerungen und Verklebungen innerhalb des Kühl- und Heizungssystems
- ✓ reagiert nur dort, wo es an Leckagen und Haarrissen ausgeschwemmt wird und mit der Außenluft in Berührung kommt
- ✓ erspart kostspielige Reparaturen

Anwendung:

Motor warmlaufen lassen. Flasche gut schütteln. Inhalt dem Kühlwasser begeben. Heizventil voll aufdrehen und den Motor etwa 15 Minuten weiterlaufen lassen.

Dosierung:

Empfohlene Dosierungsrate 25000 mg/kg (1:40).
NICHT für Benutzung im Kraftstofftank!

Gebinde:

Alle Additive sind in verschiedenen Gebindevarianten zwischen 50ml und 1000l oder als Bulk verfügbar. Die Gebindegrößen sind produktabhängig und auf Anfrage erhältlich.

**Lagerung:**

Trocken, bei Raumtemperatur lagern, angebrochene Gebinde dicht verschließen. Temporär höhere Temperaturen sind unproblematisch. Direkte Sonnenstrahlung vermeiden.

Haltbarkeit: frostfrei mind. 24 Monate in originalverschlossenem Gebinde. Leere Gebinde fachgerecht entsorgen.

Sicherheitshinweise:

Siehe ERC Sicherheitsdatenblatt Nr. 2600 (54-0260).

Hinweise für den Anwender:

Die enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und entsprechen unserem besten Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Da die Anwendung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegt, kann aus dem Inhalt dieses Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Schutzrechte Dritter sind zu beachten.

ERC Additiv GmbH

Bäckerstraße 11-13 | 21244 Buchholz | Tel. 04181-216 500 | Fax 04181-216 599

Internet: <http://www.erc-additiv.de> | e-mail: office@erc-additiv.de

ADDITIV