

J04813

JLM Radiator Clean & Flush

JLM Radiator Clean & Flush entfernt schnell und effizient Metalloxid von korrodierten Metalloberflächen ohne das Basismaterial anzugreifen. Löst Kesselstein- und Kalkablagerungen in Kühlern, Heizungsschläuchen und Motor auf.



Vorteile

- Geeignet für alle Metallteile in Kühlern, Wasserpumpen und Heizungen
- Gefahrlos für alle Materialien im Kühlsystem
- Kompatibel mit Kühl- und Frostschutzmitteln
- Neutralisiert Säuren
- PH-neutral
- Fett- und Öl- lösend

Anwendung

Die Herstelleranweisungen zum Öffnen des Kühlers bzw. Kühlsystems befolgen. Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Den Motor bei normaler Betriebstemperatur im Leerlauf drehen lassen, die Heizung einschalten und dann den Flascheninhalt dem Kühlmittel beifügen. Den Motor weitere 30 Minuten bei Betriebstemperatur laufen lassen. Dann den Motor abschalten, das Kühlwasser ablassen und mit sauberem Wasser spülen. Anschließend das Kühlsystem entsprechend den Herstelleranweisungen mit Kühlmittel befüllen. 1 Flasche reicht für Kühlwasserkreisläufe bis zu 50 Liter Inhalt. Eignet sich für alle Arten von Heizungs- und Kühlsystemen.

Die Informationen auf diesem Datenblatt sind nach bestem Wissen und Gewissen korrekt und wahrheitsgetreu. Alle Empfehlungen oder Vorschläge auf diesem Blatt erfolgen jedoch ohne Gewähr, da die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden aufgrund von Unvollständigkeit, Nachlässigkeit und/oder Ungenauigkeiten in diesem Informationsblatt. Die oben genannten typischen Werte stellen weder eine Spezifikation dar noch beinhalten die Informationen in diesem Blatt eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Zweck.



**WE
UNDERSTAND
CARS** 

jlm lubricants.de

Produktinformation

Art.-Nr.: J04813

Barcode: 8718274350456

Flascheninhalt: 250 ml

Kartoninhalt: 12

J04813-DE-V2