## **BAYEROL® RADIATOR FLUSH**







**Anwendungsdauer** ca. 15 Minuten



**Verbrauch** 2 x 175 ml für bis zu 10 L



Anwendungsgebiet zur Verwendung in allen wassergekühlten, geschlossenen Kühlsystemen



**Anwendungsintervall** jedem Kühlmittelwechsel

## **Anwendung**

- 1) Das Produkt vor dem Wechsel der Kühlflüssigkeit ins Kühlsystem geben.
- 2) Heizung in Betrieb nehmen.
- 3) Betriebswarmen Motor ca. 30 Minuten laufen lassen.
- 4) Kühlsystem entleeren und anschließend mit Wasser spülen.
- 5) Kühlsystem nach Herstellervorschrift befüllen. Ausreichen für bis zu 10 Liter Kühlflüssigkeit.

Achtung: Verschluss langsam und schrittweise öffnen – Verbrennungsgefahr!

## Wirkungsweise

"BAYEROL RADIATOR FLUSH" ist für den Einsatz in allen wassergekühlten, geschlossenen Kühlsystemen geeignet (Nutzfahrzeuge, Pkw, sonstige industrielle Wärmetauscher). Enthält schnell wirksame Komponenten zur Entfernung betriebsbedingter Verschmutzungen im gesamten Kühlkreislauf. Das Produkt reinigt das komplette Kühlersystem, löst und entfernt Kesselsteinablagerungen, macht Ventile, Thermostate und Wasserpumpen wieder gangbar.

## Vorteile

Ein Großteil der chemischen, im Kraftstoff gebundenen Energie wird in Verbrennungskraftmaschinen in Wärme umgewandelt, die abgeführt werden muss. Ein funktionierendes Kühlsystem ist entscheidend für die Betriebssicherheit von Motoren! Verbessert die Heizund Kühlleistung. Erhöht die Betriebssicherheit und die Lebensdauer der Aggregate.

ARTIKELNUMMER 900181

ERHÄLTLICHE GEBINDE 300ml VERPACKUNGSEINHEITEN 24

Unsere Informationen ergeben sich aus sorgfältigen Tests und Produktuntersuchungen und gelten als zuverlässig, dennoch können diese nur unverbindlich beraten.