

## RADIATOR FLUSH

### MODERNER KÜHLSYSTEM-REINIGER

#### BESCHREIBUNG

High-Tech-Mischung aus anorganischen Säuren und Inhibitoren, die zur Entfernung von Rost, Kalk, Ölrückständen und Ablagerungen entwickelt wurden.

#### EIGENSCHAFTEN

- Entfernt Kalkablagerungen
- Verhindert Rost, Ablagerungen und fettige Rückstände
- Hervorragende Ergebnisse mit allen Arten von Kühlmitteln, einschließlich OAT-Kühlmittel
- Sicher für Gummischläuche, Dichtungen und alle Metalle im Kühlsystem
- Stellt den optimalen Betrieb des Kühlsystems wieder her

#### ANWENDUNG

Empfohlen für "wassergekühlte" Systeme aller Benzin- und Dieselmotoren.

#### GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR BENUTZER

Schalten Sie das Heizgerät in die wärmste Position und entleeren Sie das Kühlsystem. Sobald das Kühlsystem leer ist, füllen Sie das Kühlsystem mit RADIATOR FLUSH und fügen Sie Wasser hinzu. Das Fassungsvermögen von 250 ml ist ausreichend für 4 bis 10 Liter Kühlmittel. Starten Sie den Motor und lassen Sie ihn etwa 20 Minuten im Leerlauf laufen. Stellen Sie den Motor ab, lassen Sie ihn abkühlen und entleeren Sie das Kühlsystem wieder. Während das Kühlsystem geöffnet bleibt, spülen Sie mit Wasser nach, bis es klar ist. Schließen Sie das System und füllen Sie es mit frischer Kühlflüssigkeit.

Inhalt: 12 x 400 ml/Karton

