

## KÜHLERREINIGER

### VORTEILE

- ✓ Reinigt wirksam das gesamte Kühlersystem und entfernt Schlamm, Rost, Kalkablagerungen und andere Verunreinigungen
- ✓ Verbessert die Wärmeübertragung vom Motor zum Kühlsystem und verhindert Überhitzung
- ✓ Verhindert die Bildung von Säuren und kontaminierenden Stoffen
- ✓ Ist säurefrei und ungiftig
- ✓ Verursacht keine Schäden an Gummischläuchen, Metallteilen oder Dichtungen

### ANWENDUNG

Geeignet für alle Aluminium-, Kunststoff- und Stahlkühler von Kühlsystemen in Benzin-, Diesel- und Autogas-Motoren. Verträglich mit Wasser, Kühlflüssigkeiten und den üblichen Frostschutzmitteln.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor dem Gebrauch gut schütteln. Den Inhalt einer Flasche in den Kühler geben, etwa 30 Minuten lang fahren und dann den Inhalt des Kühlsystems ablassen. Mit Wasser spülen und das Kühlsystem wieder auffüllen. Vorsicht beim Öffnen oder Ablassen des Kühlers / Kühlsystems: aus dem System könnte heisses Kühlmittel oder heisser Dampf austreten.

### DOSIERUNG

Der Inhalt einer Flasche reicht für Kühlsysteme mit einem Volumen von bis zu 12 Litern.



## KÜHLSYSTEM

### Verpackung details

Pack Nr.:	68216
Inhalt:	250 ml
Verpackung:	24x250 ml

### Technische spezifikationen

Dichte g/cm <sup>3</sup> :	1,00
PH-wert:	10,0
Farbe:	Neutral / Bräunlich
Geruch:	Neutral

VISIT US:

