



WELTWEITER PARTNER
DER AUTOMOBILINDUSTRIE

Service-Hotline
0700 - 77 68 32 01

MADE IN GERMANY

DIN EN ISO 9001:2000
Zert.-Reg.-Nr.: 15 100 21511



PRO-TEC Radiator Flush Kühlsystemreinigung



Produkteigenschaften

PRO-TEC Radiator Flush beseitigt betriebsbedingte Ablagerungen im gesamten Kühlsystem, entfernt Kalk- und Kesselsteinablagerungen, schützt vor Rost und Korrosion, löst gefährlichen Kühlerschlamm, reinigt Wasserkühler, Boiler und Wärmetauscher. Das Produkt macht Ventile, Thermostate und Wasserpumpen wieder gangbar. Durch den Einsatz von Radiator Flush erhöht sich die Betriebssicherheit des, sowie die Lebensdauer der Aggregate. Des Weiteren verbessert sich die Heiz- und Kühlleistung.



Einsatzbereiche

Anwendbar in allen Kühlsystemen mit geschlossener Wasserkühlung wie zum Beispiel LKW, PKW und Wärmetauschern für zum Beispiel den Industriebereich.



Anwendungshinweise

Vor jedem Kühlflüssigkeitswechsel PRO-TEC Radiator Flush der gebrauchten Kühlflüssigkeit zugeben. System je nach Größe ca. 15-40 Minuten betreiben und System danach entleeren. Nach dem Ablassen mit frischem Wasser spülen! Danach Kühlflüssigkeitswechsel entsprechend Herstellervorschriften durchführen und PRO-TEC Radiator Conditioner vorbeugend anwenden.



Verbrauch pro Aggregat

375 ml ausreichend für 5-10 Litern Füllmenge. Bei mehr oder Minderfüllmengen pro Liter Kühlflüssigkeit die Zugabe um 50 ml erhöhen oder reduzieren.



Einwirkzeit

15-40 min. je nach Größe des Systems.



Gebindegrößen

	Pkw		Lkw		
	375 ml	5 L	10 L	25 L	200 L
Art.-Nr.	1501	1502	1508	1503	1505

PRODUKTINFORMATION



**WELTWEITER PARTNER
DER AUTOMOBILINDUSTRIE**

MADE IN GERMANY

DIN EN ISO 9001:2000
Zert.-Reg.-Nr.: 15 100 21511