



- Petrochemicals engineering
- Packaging development
- Private labelling
- Car care products
- Laboratory analyses
- R&D

WARM UP CHEMICALS GROUP (hoofdkantoor en lab)
Rue de la Madeleine 26, CH-1800 Vevey (Zwitserland)
www.warmup.eu.com
info@warmup.eu.com

AMOSAN PETROCHEMICALS (productiefaciliteit Frankrijk)
Rue Sainte Anne 56b, FR-59330 Hautmont (Frankrijk)



F.T. RSL250-24112012

RADIATOR STOP LEAK

Merk : WARM UP®

Referentie : RSL250-BENL

Verpakking : fles van 250 ml

RADIATOR STOP LEAK

**Anti-lekmiddel voor radiator - vloeibare formule
reinigende en preventieve werking.**



WARM UP® RADIATOR STOP LEAK is een nieuwe technologie waarmee u lekken en vochtdoorslag van de radiator en het koelsysteem herstelt zonder coagulatie. Deze exclusieve formule bevat actieve bestanddelen die de afdichting verbeteren en oxidatie en corrosie van het systeem tegen gaan. Geschikt voor alle radiatoren (metaal, aluminium, kunststof), alle antivriesmiddelen en koelvloeistoffen, inclusief Technologie Acide Organique.

► **Voordelen :**

- ✓ Herstelt en voorkomt gaten en lekken in de radiator en in het koelsysteem (lekken van max. 0,9 mm).
- ✓ Speciale formule voor koppakkingen : verbetert de afdichting tussen koppakking en motorblok.
- ✓ Beschermt het hele systeem tegen roestvorming, kalkaanslag en corrosie.
- ✓ Zorgt voor uitstekende circulatie van vloeistoffen en voorkomt oververhitting van de motor.
- ✓ Bestendig tegen druk, trillingen en hoge temperaturen.
- ✓ Smeert en zorgt voor afdichting van de waterpomp-as.
- ✓ Veroorzaakt geen verstoppingen of coagulatie van deeltjes.
- ✓ Beschermt de afdichtingen.

► **De sterke punten van deze formule :**

- ✓ Geconcentreerde formule voor de behandeling van max. 10 liter koelvloeistof.
- ✓ Vloeibare, fluide formule op waterbasis (geen melasse en geen productcoagulatie).
- ✓ Geen coagulatie van deeltjes, en voorkomt zo samenpersing van deeltjes in de verwarmingsradiatoren.
- ✓ Reactieve polymeren coaguleren bij een bepaalde temperatuur en uitsluitend bij contact met zuurstof (uitsluitend reactief bij lekken).
- ✓ Bestemd voor oude en nieuwe generatie-radiatoren : aluminium, kunststof of metaal.
- ✓ Geschikt voor alle soorten koelvloeistoffen en conventionele antivriesmiddelen.
- ✓ Geschikt voor preventief gebruik (vloeibare formule).
- ✓ Uitstekende prijs/kwaliteit verhouding.

► **Dosering en toepassing :**

- ✓ Op kamertemperatuur en drukloos : inbrengen via de koelvloeistof-vulopening.
- ✓ 1 fles van 250 ml voor max. 10 liter koelvloeistof.
- ✓ Bestemd voor radiatoren in benzine-, diesel-, LPG-, turbo- en katalysator- en eco-motoren.