



- 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. MF250-25112012**

MOTOR FLUSH

Merk: WARM UP®

Referentie: MF250-BENL

Verpakking: fles van 250 ml

## **MOTOR FLUSH**

**Motor reinigen voorafgaand aan olie verversen,  
reinigt en verdeelt verontreinigingen, bevat geen oplosmiddelen.**



WARM UP® MOTOR FLUSH is een nieuwe technologie voor het reinigen voorafgaand aan olie verversen met additieven voor reinigen en verdelen van verontreinigingen. Het unieke principe verbetert de motorprestaties door het reinigen van het olieciervit en de zuiger- en schraapveergroeven voorafgaand aan het olie verversen. Deze exclusieve formule bevat geen agressieve oplosmiddelen, waardoor het reinigen geen schadelijke neveneffecten heeft en de pakkingen blijvend beschermt.

### ► **Voordelen:**

- ✓ Reinigt de gehele motor en het olieciervit.
- ✓ Lost en verwijdert aanslag, verontreinigingen en koolstofaanslag. Voorkomt klonteren van verontreinigingen.
- ✓ Brengt deeltjes in suspensie zodat deze tijdens het olie verversen makkelijk kunnen worden afgevoerd.
- ✓ Ideaal voor verstopte filters.
- ✓ Herstelt de oorspronkelijke compressie. Vermindert het blow by effect (waarbij brandstof in de olie komt).
- ✓ Verbetert de afdichting tussen zuigerveren en cilinderwand.
- ✓ Voorkomt het voortijdig dichtslibben van het oliefilter.
- ✓ Verlengt de levensduur van de motor door het verminderen van vervuiling en overdruk.
- ✓ Verbetert de olieciervitatie en zorgt voor betere koeling van de motor.
- ✓ Voorkomt voortijdige verzadiging van dopes in de nieuwe olie.
- ✓ Verbetert het smerend vermogen van nieuwe olie door betere hechting van de film op het oppervlak.
- ✓ Kan gemengd worden met minerale, half synthetische en synthetische oliën.
- ✓ Te gebruiken op viertakt motoren voor benzine, diesel, LPG, biobenzine, turbo, katalysator, handgeschakelde versnellingsbakken en voor- en achterbruggen.
- ✓ Compatibel met roetfilters, uitlaatgasrecirculatie, katalysator en lambdasonde.

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

- ✓ Reinigt en verdeelt verontreinigingen (actieve oliën): progressieve, volledige en risicoloze reiniging.
- ✓ Exclusieve formule zonder agressieve oplosmiddelen (die schadelijk zijn voor de pakkingen en bijwerkingen geven).
- ✓ Verdeelt de verontreinigingen en brengt deze in suspensie (klontering wordt voorkomen) zodat deze bij het olie verversen kunnen worden afgevoerd.
- ✓ Te gebruiken voor motoren, versnellingsbakken en voor- en achterbruggen.

### ► **Dosering en toepassing:**

- ✓ Giet voorafgaand aan het olie verversen bij een warme motor de inhoud van een fles van 250 ml in de olieciervitatie en laat de motor vervolgens gedurende 20 minuten stationair lopen (niet rijden). Tap de olie af en vul het systeem met nieuwe olie.
- ✓ Standaardmotor: 1 fles van 250 ml. Andere: voeg 5% aan de olie toe. Versnellingsbak en voor- en achterbrug: voeg 5% aan de olie toe.
- ✓ Preventieve en reinigende toepassing elke 15.000 km aanbevolen.

Deze gegevens worden verstrekt om u verder te informeren, te adviseren en u voor te lichten over het gebruik van het product. Deze gegevens worden u verstrekt zonder enige verplichting onzerzijds omdat wij niet op de hoogte zijn van de mechanische beperkingen die bij uw gebruik van toepassing zijn. Voor aanvullende informatie kunt u altijd per e-mail contact opnemen met ons technische team: info@warmup.eu.com. De vermelde resultaten en feitelijke informatie worden te goeder trouw verstrekt; ze kunnen in geen enkel geval tegen wie dan ook worden gebruikt als officieel bewijs. Daarnaast willen wij de gebruiker wijzen op de mogelijke gevaren van gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is.