



- 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 (Productielocatie Frankrijk)
Rue Sainte Anne 56b, FR-59330 Hautmont (Frankrijk)



F.T. DF300-25112012

DIESEL FLUSH

Merk: WARM UP®

Referentie: DF300-BENL

Verpakking: fles van 300 ml

DIESEL FLUSH

**Reiniger voor dieselinjectiesysteem.
Onderhoudsproduct.**



WARM UP® DIESEL FLUSH is een formule van de allernieuwste generatie speciaal ontwikkeld voor het reinigen van dieselinjectiesystemen. De exclusieve XT2- en XT3 PROCESS-formule reinigt het injectiesysteem, verbetert de smering van de injectoren en vermindert verontreiniging door conventionele brandstoffen.

► **Voordelen:**

- ✓ Grondige reiniging van het hele circuit: injectoren, leidingen en verbrandingskamer.
- ✓ Verwijdert verbrandingsresten en kool-, roet- en andere afzettingen.
- ✓ Vermindert vervuiling van de verbrandingskamer en de EGR-klep.
- ✓ Verbeterd de motorprestaties en smeert de naalden van de injectoren.
- ✓ Remt het oxidatie- en corrosieproces van de injectoren en de pomp.
- ✓ Voorkomt slijtage en verstoort raken van de injectoren. Reinigt de injectiepomp grondig.
- ✓ Verhoogt het cetaangetal: +3 punten.
- ✓ Geschikt voor: directe injectie, common-rail, indirecte injectie, EGR, roetfilter, oxidatiekatalysator, motoren van de oude en nieuwe generatie, conventionele dieselbrandstoffen en biobrandstoffen.



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

- ✓ Voldoet aan de standaarden DW10 (directe injectie Euro 5 en Common-rail) en XUD9 (indirecte injectie Euro 4).
- ✓ Met XT2-technologie tegen frictie van metaal: ter verbetering van de smering van de injectoren.
- ✓ Met XT3-technologie voor de nabehandeling van uitlaatgassen: minder koolstofhoudend roet in de verbrandingskamer.
- ✓ Voor preventief (in de brandstof) maar vooral reinigend gebruik voor het brandstoffilter: voor het reinigen van de injectiepomp en voorkomen van beginnende verstopping van de injectoren.
- ✓ Speciale reinigingsformule voor dieselbrandstoffen om afzettingen door deze brandstof te verwijderen (in tegenstelling tot minder effectieve 2-in-1-formules voor benzine en diesel).
- ✓ Volledig onschadelijk voor materialen en oppervlakken, veilig voor pakkingen.
- ✓ Zeer goede prijs-kwaliteitverhouding.

► **Dosering en toepassing:**

- ✓ Een fles van 300 ml behandelt een volle tank, toevoegen voor het tanken. Overig: 0,5% in de brandstof.
- ✓ Reinigende toepassingen: meng de fles WARM UP® DIESEL FLUSH door de brandstof terwijl de motor draait en giet het mengsel geleidelijk door het brandstoffilter of meteen door de injectiepomp.
- ✓ Voer deze behandeling elke 5000 km of eenmaal per jaar uit.
- ✓ Niet gebruiken voor benzinemotoren (gebruik hiervoor WARM UP® PETROL FLUSH).