



- 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. ND300-24112012

NOPOL DIESEL
Merk: WARM UP®
Referentie: ND300-BENL
Verpakking: fles van 300 ml

NOPOL DIESEL

**Schadelijke uitstoot verminderen,
milieukeuring diesel eenvoudiger doorstaan.**



WARM UP® NOPOL DIESEL is een nieuwe generatie behandeling volgens de laatste Euro 5- en 6-normen. Deze nieuwe formule verlaagt de schadelijke uitstoot van dieselbrandstoffen direct en verbetert gelijktijdig de prestaties van oude en nieuwe generatie motoren. Ideaal voor gebruik voorafgaand aan de milieukeuring.

► **Voordelen:**

- ✓ Vermindert de schadelijke uitstoot: roet, zwarte rook, HC (onverbrande koolwaterstoffen), CO (koolmonoxide), NOX (stikstofoxide), C (fijn stof) en SO2 (zwaveldioxide).
- ✓ Bescherm het inspuitsysteem (pomp, injectoren) en vermindert de aanslag.
- ✓ Verhoogt het zuurstofgehalte in de verbrandingskamer (betere carburatie en verbranding).
- ✓ Vermindert de afzetting van verontreinigingen in de verbrandingskamer.
- ✓ Verbeterd de prestaties van de motor.
- ✓ Verlaagt het brandstofverbruik.
- ✓ Verhoogt het cetaangetal.
- ✓ Voor viertakt dieselmotoren in personenauto's, vrachtwagens, landbouwvoertuigen, voertuigen voor openbare werken, schepen, enz.
- ✓ Zowel op oude als nieuwe generatie dieselmotoren met of zonder turbo te gebruiken.
- ✓ Compatibel met oude en nieuwe generatie dieselbrandstoffen.
- ✓ Compatibel met directe en indirecte inspuitsystemen: common rail en inspuitpomp.
- ✓ Compatibel met lambdasonde, uitlaatgasrecirculatie, roetfilter en katalysatoren.

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

- ✓ Bevat het procedé XT3 nabehandeling uitlaatgassen: werkt in de verbrandingskamer om uitstoot van schadelijke stoffen te verminderen.
- ✓ Werkt direct.



► **Dosering en toepassing:**

- ✓ Giet het mengsel in de tank voorafgaand aan het tanken. 1 fles van 300 ml is voldoende voor een volle tank (tot 60 liter).
- ✓ Toepassing voorafgaand aan milieukeuring: giet de inhoud van een fles van 300 ml in de tank en tank vervolgens 30 liter diesel. Rijd gedurende 20 minuten met veel schakelen voordat u naar de milieukeuring gaat.
- ✓ Herhaal bij gebruik binnen de bebouwde kom de behandeling elke 5.000 km.
- ✓ Als het inspuitsysteem erg vervuild is, behandel het dan allereerst met WARM UP® DIESEL FLUSH.