

## Přísada do oleje

### Oil Treatment

#### POPIS

Přísada do oleje je víceúčelová vysoce účinná směs aditiv, která snižuje tření a opotřebení v motoru a rovněž stabilizuje viskozitu oleje. Chrání motorový olej také při nejtěžších provozních podmínkách před poklesem viskozity a zřetelně tím snižuje opotřebení komponentů v motoru. Přísada do oleje je založená na nejmodernější technologii aditiv a je mísitelná se syntetickými a minerálními motorovými oleji.

#### VLASTNOSTI

- stabilizuje pokles viskozity motorového oleje
- mísitelná se všemi běžně dostupnými motorovými oleji
- snižuje tření a opotřebení v motoru

#### TECHNICKÁ DATA

Báze	:	modifikátor tření, směs polymerů
Hustota při +20 °C	:	0,904 g/cm <sup>3</sup>
Barva / vzhled	:	hnědavá
Dynamická viskozita při +20 °C	:	2213 mPa.s
Kinematická viskozita při +40 °C	:	180,93 mm <sup>2</sup> /s
Bod vzplanutí	:	120 °C
Bod tuhnutí	:	-25 °C
Forma	:	kapalina
Zápach	:	charakteristický

#### OBLAST POUŽITÍ

Ve všech benzinových a dieselových motorech v nových i použitých motorových vozidlech.

#### ZPŮSOB POUŽITÍ

Obsah dózy 300 ml postačí max. na 7 l motorového oleje. Po přidání do motorového oleje nechat motor ohřát na provozní teplotu. Přidává se kdykoliv v průběhu používání oleje.

#### DOSTUPNÁ BALENÍ

300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2180	D-PL-H-RO-TR
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2587	D-GB-I-E-P
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 7148	GB-HEB
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 20689	D-GB-CN
205 l	plechový sud	Obj. č. 1953	D-GB

