

# CLASSIC

Oleje a Maziva - Made in Germany

## Technický list

### CLASSIC MEDUNA LT 1040

#### Popis

CLASSIC MEDUNA LT 1040 je vysoce aditivovaný lehkoběžný motorový olej pro nejdelsí výměnné lhůty na bázi syntetických základových hydrocrack (HC) olejů pro nákladní automobily. Zvláště vysoký výkon tohoto produktu je dosažen díky vysoce kvalitnímu základovému oleji a nejnovější aditivační technologii. Tato jedinečná kombinace nabízí i mimořádné vlastnosti:

- Snížení tvorby usazenin ve spalovacím prostoru na nejnižší možnou úroveň.
- Vysoká ochrana proti opotřebení i při trvalém maximálním zatížení. Brání tvorbě zrcadlových ploch na válcových drahách.
- Rychlé promazání po startu zajišťuje snížení spotřeby při studených startech.
- Ochrana proti korozi také při použití diesellových paliv s vyšším obsahem síry.
- Optimální snášenlivost s těsnicími materiály.
- Šetrné k životnímu prostředí díky dlouhým intervalům výměny oleje a nepatrným ztrátám odpařením.

#### Oblast použití

Tento palivošetřící motorový olej byl speciálně vyvinut pro diesellové motory s přepřínováním a bez přepřínování v nákladních automobilech, autobusech a pracovních strojích při nejtěžších provozních podmínkách. Je určen pro celoroční použití v diesellových motorech. Produkt CLASSIC MEDUNA LT 1040 je doporučen pro extrémně dlouhé intervaly výměny oleje. Prokazuje vyšší výkonnostní schopnosti než obvyklé vysoce výkonné motorové oleje. Mezinárodně jsou tyto olej označovány jako UHPD oleje (Ultra High Performance Dieselöl).

#### Produktová data

Hustota při 15 °C	cca 0,867 kg/l
Viskozita 40 °C	cca 100 mm <sup>2</sup> /s
Viskozita 100 °C	< 14,55 mm <sup>2</sup> /s
Viskozitní index	> 146
Bod vzplanutí COC	< 220 °C
Bod tuhnutí	> -42 °C

#### Kvalitativní specifikace

API CI-4  
ACEA E7/E5/E4

#### Výkonnost

(ověřený v praxi a osvědčený při použití u agregátů s předepsanou náplní):

Uvolnění pro MB 228.5; MAN M 3277 CRT; MAN M 3277;  
Volvo VDS-2; Renault RXD; MTU Typ 3; DAF; Mack EO-M Plus;  
Iveco 18-1804; SDFG OM-1901A; Deutz DQC III-05;  
Caterpillar ECF-1-a

Vydáno 02/2010

Údaje uvedené v tomto dokumentu odpovídají podle našeho nejlepšího vědomí současnému stavu poznatku a vývoje. Změny charakteristických hodnot a pokynu k použití zůstávají vyhrazeny. Pro uvedené charakteristické hodnoty platí opakovatelnost a srovnatelnost příslušných zkušebních metod. Dodržujte prosím své povinnosti uživatele.

#### DODÁVÁ

Radoslav Hazmuka  
HAZMIOIL - TÁBOR  
www.hazmioil.cz