

OMV super truck SAE 10W-40

Produktové číslo: 168362

OMV super truck SAE 10W-40 je moderní syntetický motorový olej UHPD (Ultra-High-Performance-Diesel) pro univerzální použití v moderních motorech užitkových vozidel, jako např. v nákladních vozidlech, stavebních strojích, autobusech, zemědělských strojích a mnoha jiných.

Vlastnosti OMV super truck SAE 10W-40 – a výhody:

| | |
|---|---|
| Použití nejmodernější základových olejů a aditiv | Zaručuje nejvyšší čistotu motoru při extrémně dlouhých intervalech výměny |
| Maximální ochrana proti opotřebení | Olej zaručuje dlouhou životnost motorů |
| Vysoký stupeň ochrany proti korozi | Olej je vhodný i při horší kvalitě pohonných hmot stále se vyskytujících v některých zemích |
| SAE 10W – zimní třída viskozity snižuje tření při tzv. studeném startu i při provozu v chladných podmínkách | Rychlé mazání motoru minimalizuje jeho opotřebení |
| Stabilní letní viskozitní třída SAE 40 | Spolehlivost mazání při maximálním zatížení motoru |

Specifikace

ACEA E4/E7, API CF, CUMMINS 20072, DAF HP-2, RENAULT RVI, RD-2, RLD, RLD-2, RXD, ZF TE-ML 03A, 07C, 07D

Uvolnění

DEUTZ DQC III-05, MAN 3277, MB 228.5, SCANIA LDF-2, VOLVO VDS-3, MTU MTL 5044 Type 3

Technická data (typické hodnoty)

| Vlastnosti | Jednotky | OMV super truck SAE 10W-40 |
|-------------------|--------------------|----------------------------|
| Hustota/15 °C | kg/m ³ | 867 |
| Bod vzplanutí COC | °C | 220 |
| Viskozitní třída | SAE | 10W-40 |
| Viskozita/40 °C | mm ² /s | 98 |
| Viskozita/100 °C | mm ² /s | 14,4 |
| Viskozitní index | --- | 152 |
| Bod tuhnutí | °C | < -39 |

Bezpečnost, zdraví, životní prostředí

Aktuální bezpečnostní list najdete na internetových stránkách www.omv.cz.

Použitá maziva a prázdné obaly je nutno likvidovat v souladu s platnou legislativou.

VT-Diagramm

