

# MAXWAY E9 15W-40

## Dieselmotorolie

### ANVENDELSE

MaxWay E9 15W-40 anbefales primært til dieselmotorer, med eller uden turboladning, som er hårdt belastede og/eller kører med forlængede olieskiftintervaller. Olien anbefales også som enhedsolie til en blandet vognpark med mange forskellige dieselmotorer som kræver forskellige oliespecifikationer. Olien fungerer også godt i benzinmotorer.

### FORDELE

MaxWay E9 15W-40 opfylder og overgår motorproducenternes strenge krav. Den er en middel SAPS olie, som er formuleret til at dække kravene i henhold til EURO V (og EURO VI !) sammen med dieselbrændstof med et lavt svovlindhold. Olien giver sikker smøring ved alle driftsforhold samt et lavt olieforbrug. Den muliggør forlængede olieskiftintervaller.

### EGENSKABER

MaxWay E9 15W-40 er en dieselmotorolie af SHPD (Super high performance Diesel) kvalitet til køretøjer i tung trafik som arbejder under svære og krævende driftsforhold, hvor der anvendes dieselbrændstof med lavt svovlindhold. Den er baseret på en speciel svovlfri baseolie med lav fordampning og med særdeles god oxidationsbestandighed. Olien opfylder og overgår motorproducenternes hårde krav i henhold til EURO V.

MaxWay E9 15W-40 giver sikker smøring ved alle driftsforhold og tillader forlængede olieskiftintervaller.

### TYPISKE ANALYSER

| EGENSKABER              | METODE      | ENHED              |        |
|-------------------------|-------------|--------------------|--------|
| SAE-klasse              | -           | -                  | 15W-40 |
| Densitet ved 15 °C      | ASTM D 4052 | kg/m <sup>3</sup>  | 875    |
| Viskositet ved 40 °C    | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 112    |
| Viskositet ved 100 °C   | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 14,5   |
| CCS ved -15 °C          | ASTM D 5293 | mPa.s              | 6260   |
| Viskositetsindeks       | ASTM D 2270 | -                  | 132    |
| Laveste flydetemperatur | ASTM D 97   | °C                 | -39    |
| Flampunkt COC           | ASTM D 92   | °C                 | 220    |
| TBN                     | ASTM D 2896 | mg KOH/g           | 8.5    |

### SPECIFIKATIONER

ACEA E9-08, API CJ-4, Approvals Volvo VDS-4, Renault RVI RLD-03, Mack EO-O PP, Pending: MB Approval 228.31, MTU-2.1. Performance level: CAT EFC-2, EFC-3, EFC-1a, Deutz DQC IV-05, III-05, CES 20072, 20076, 20077, 20078, 20081, MAN M 3275.

### HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.  
Længerevarende hudkontakt med brugt motorolie kan medføre hudkræft.  
Hæld ikke olie i afløb eller naturen.  
Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN  
ISO 14001

