

## Mabanol Terra Truck Blue 10W-40

Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für Nutzfahrzeuge

### Einsatzbereich

Mabanol Terra Truck Blue 10W-40 wurde für abgasoptimierte Motoren mit Abgasnachbehandlungssystemen entwickelt und auf die Abgasnormen Euro IV und V abgestimmt.

### Eigenschaften

Mabanol Terra Truck Blue 10W-40 ist ein Low-SAPS Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für Nutzfahrzeuge der neusten Generation.

### Spezifikationen

- SAE-Klasse 10W-40
- ACEA E6, E7
- API CI-4

### Freigaben unter anderer Bezeichnung

- Volvo VDS-3
- Mack EO-N
- MB-Blatt 228.51
- Renault VI RLD-2
- MAN M 3477

### Kenndaten

|                           | Prüfmethode | Einheit            | Wert  |
|---------------------------|-------------|--------------------|-------|
| Dichte bei 15°C           | ASTM D4052  | g/cm <sup>3</sup>  | 0,858 |
| Dyn. Viskosität bei -25°C | ASTM D 5293 | mPa s              | 5700  |
| Kin. Viskosität bei 40°C  | ASTM D445   | mm <sup>2</sup> /s | 86,2  |
| Kin. Viskosität bei 100°C | ASTM D445   | mm <sup>2</sup> /s | 14    |
| Viskositätsindex (VI)     | ASTM D2270  |                    | 168   |
| Flammpunkt COC            | ASTM D92    | °C                 | 230   |
| Pourpoint                 | ASTM D6892  | °C                 | -36   |
| Basenzahl                 | ASTM D2896  | mg KOH/g           | 9,6   |
| Sulfatasche               | ASTM D874   | g/100g             | 0,95  |

Stand: Juni 2016

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.