

EUROLUB CLEANTEC (“Mid SAPS”) 5W-30

Produkteigenschaften

CLEANTEC 5W-30 ist ein universelles Motorenöl geeignet für Benzin- und Dieselmotoren in PKW und Transportern mit und ohne Turbolader. Es wird besonders für Pumpe-Düsen-Dieselmotoren in PKW. Das Motorenöl hält die Wirksamkeit der Abgasreinigungssysteme über verlängerte Laufzeiten aufrecht. Wir empfehlen CLEANTEC 5W-30 auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert werden:
Opel GM-LL-A-025, Opel GM-LL-B-025

Verwendbar für

ACEA C2 / C3
API SN / CF
VW 502.00
VW 505.00/505.01
MB 229.51 / MB 229.52
BMW Longlife-04
GM dexos2™
Renault RN0700/0710
Opel OV0401547-D30
Chrysler MS-11106

Lieferformen

| | | |
|-----------------|--------------|---------------------------------------|
| Art.-Nr. 349001 | 12 x 1 Liter | Kunststoff-Flasche |
| Art.-Nr. 349005 | 4 x 5 Liter | Kunststoff-Kanister |
| Art.-Nr. 349020 | 20 Liter | Kunststoff-Kanister |
| Art.-Nr. 349060 | 60 Liter | Garagen-Fass |
| Art.-Nr. 349208 | 208 Liter | Blech-Fass |
| Art.-Nr. 349100 | Container | 800 – 3.000 Liter pro Abladestelle |
| Art.-Nr. 349000 | Bulk | ab 3.001 Liter pro Abladestelle |

Technische Daten

| Kenndaten | Einheit | Prüfmethode | Wert |
|-----------------------|--------------------|--------------|-------|
| Dichte bei 15°C | kg/L | DIN 51 757 | 0.848 |
| Viskosität bei 40°C | mm ² /s | DIN 51 562 | 72.9 |
| Viskosität bei 100°C | mm ² /s | DIN 51 562 | 12.2 |
| Viskositätsindex (VI) | - | DIN ISO 2909 | 166 |
| Flammpunkt COC | °C | DIN ISO 2592 | 220 |
| Pourpoint | °C | DIN ISO 3016 | -39 |