

### Basinol TRUCK LONGLIFE 1540 PLUS

80000330

SHPD-Mehrbereichs-Motorenöl für Otto- und Dieselmotoren.

**Basinol TRUCK LONGLIFE 1540 PLUS** ist ein mineralölbasisches Hochleistungs-Universal-Motorenöl für die ganzjährige Versorgung von gemischten Fuhrparks. Ein einheitliches Motorenöl für alle Fahrzeuge schließt Verwechslungen aus und garantiert eine wirtschaftliche Vorratshaltung.

**Basinol TRUCK LONGLIFE 1540 PLUS** ist ein leistungsfähiges Universal-Motorenöl für verlängerte Ölwechselintervalle.

Das Leistungsspektrum überdeckt sowohl die Anforderungen von Nutzfahrzeug- und PKW-Dieselmotoren als auch die von Ottomotoren.

Die hohen Anforderungen von modernen, verbrauchsarmen Motoren zur Erfüllung der verschärften Abgasnormen (Euro III) werden mit Reserve erfüllt.

#### Eigenschaften

- ausgezeichneter Korrosionsschutz
- ausgezeichneter Verschleißschutz
- geeignet für lange Ölwechselzeiten
- gute Oxidationsbeständigkeit
- gutes Luftabscheidevermögen - geringe Schaumbildung
- hervorragendes Reinigungs- und Dispergiervermögen
- sehr weiter Einsatztemperaturbereich

#### Physikalische Daten

SAE-Klasse	15W-40	SAE J 300
Viskosität bei + 40 °C	101,40 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viskosität bei + 100 °C	14,50 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viskositäts-Index	148	DIN ISO 2909
Dichte bei + 15 °C	0,870 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Pourpoint	- 33 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	> +200 °C	DIN ISO 2592
Basenzahl BN	9,0 mg KOH/g	DIN ISO 3771

(Die angegebenen physikalischen Daten sind Durchschnittswerte)

#### Klassifikationen

- ACEA A3
- ACEA B3
- ACEA E7
- API CI-4
- API SL

#### Einsatzempfehlungen

**Caterpillar:** ECF-1a  
**Caterpillar:** ECF-2  
**Cummins:** CES 20071  
**Cummins:** CES 20072  
**Cummins:** CES 20076  
  
**Cummins:** CES 20077  
  
**DEUTZ:** DQC III-10

**John Deere:** JDQ 78 A  
**Mack:** EO-N  
**Mack:** EO-N Premium Plus 03  
**MAN:** M 3275-1 (obsolet)  
**Mercedes-Benz:** MB-Freigabe 228.3  
**Mercedes-Benz:** MB-Freigabe 229.1  
**MTU:** DDC BR 2000

**MTU:** DDC BR 4000  
**MTU:** Ölkategorie 2  
**Renault:** RLD  
**Renault:** RLD/RLD-2  
**Scania:** LDF  
  
**Volvo:** VDS-3 (STD 417-0002)  
  
**ZF:** TE-ML 07C