



Agip FORMULA LL PLUS

SAE 10W-40

ACEA A3/B3
API SL/CF

Agip FORMULA LL PLUS ist ein modernes synthetisches Hochleistungsmotorenöl mit Leichtlauf-Charakter. Es ist auf der Basis unkonventioneller Grundöle aufgebaut.

Physikalische Eigenschaften:

Agip FORMULA LL PLUS	Einheit	10W-40	Prüfverfahren	
Kin. Viskosität	bei -25°C	cP	6850	DIN 51 550
	bei 40°C	mm ² /s	91	
	bei 100°C	mm ² /s	13,6	ASTM D 445
Viskositätsindex		151	DIN ISO 2909	
Dichte bei 15°C	kg/m ³	873	ASTM D 1298	
Flammpunkt o. T.	°C	225	ASTM D 92	
Pourpoint	°C	-33	ASTM D 97	

Qualitätsmerkmale:

Agip FORMULA LL PLUS sorgt aufgrund seiner günstigen Viskositätslage beim Kaltstart für eine schnellere Durchölung des Motors. Dies führt gerade in dieser Phase zu einer Kraftstoffeinsparung.

Die sorgfältig aufeinander abgestimmten Additive und Grundöle garantieren neben einer sehr guten thermo-oxidativen Stabilität und geringen Verdampfungsverlusten vor allem ein hervorragendes Verschleiß- und Korrosionsschutzverhalten.

Einsatzmöglichkeiten:

Agip FORMULA LL PLUS ist ein modernes Leichtlaufmotorenöl für den Ganzjahreseinsatz in allen hochbeanspruchten Ottomotoren und schnelllaufenden Saug- und Turbodieselmotoren speziell für PKW und Transporter.

Agip FORMULA LL PLUS ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen* der folgenden Spezifikationen:

ACEA A3/B3	VW 501 01 (Neu)/505 00
API SL/CF	MB Blatt 229.1
BMW*	

Gesundheitsschutz: Beim Umgang mit Mineralölprodukten sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Agip Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 03/06; Druck: 03/06
0212; Änderungen vorbehalten
Entsorgung nach Abfallgesetz: Abfallschlüssel Nr.: 13 02 05
Wassergefährdungsklasse WGK: 1 Selbsteinstufung nach VwVwS
Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.