

# **Agip EXTRA HTS**

**SAE 5W-40** 

ACEA A3/B3; A3/B4 API SL/CF

**Agip Extra HTS** ist ein Höchstleistungsmotorenöl der neuesten Generation, das den Anforderungen der modernen PKW-Motoren entspricht. Es ist speziell für Hochleistungsmotoren formuliert und somit für Fahrzeuge, die unter hohen Einsatztemperaturen und erschwerten Bedingungen arbeiten, bestens geeignet.

### Physikalische Eigenschaften:

Agip EXTRA HTS		Einheit	5W-40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität	bei -30°C bei 40°C	mPas mm²/s	6500 85	DIN 51 550
	bei 100°C	mm²/s	14,3	ASTM D 445
Viskositätsindex			176	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C		kg/m³	850	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.		°C	220	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-39	ASTM D 97

### Qualitätsmerkmale:

- Spezielle synthetische Grundöle und Additive einer neuen Technologie garantieren eine ideale Viskosität in einem großen Einsatzbereich.
- Dank seiner Viskosität garantiert Agip EXTRA HTS unabhängig von den Außentemperaturen eine schnelle Durchölung aller beweglichen Teile beim Motorstart, auch unter extremen Bedingungen. Das Produkt ermöglicht die sichere Schmierung während dem Kaltstart mit extrem niedrigen Temperaturen sowie während dem Einsatz mit hohen Temperaturen.
- Die Anwesenheit von verdampfungsarmen Komponenten mit hoher thermischer Stabilität verringern den ölbedingten Ölverbrauch.
- Der Schmierstoff bildet, auch wenn der Motor für einige Zeit stillgestanden hat, einen stabilen Film auf den Metalloberflächen, der ein einfaches Starten und reduzierten Verschleiß unter großer Belastung gewährleistet.
- Auch unter erschwerten Fahrbedingungen behält der Schmierstoff seine Viskosität und Schmierfähigkeit. Mit seinen einzigartigen Verschleißschutzeigenschaften gewährleistet er eine hohe Lebensdauer für alle beweglichen Teile, was die Notwendigkeit von Service und Motorüberholung reduziert.

## Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg Postfach51 80, 97001 Würzburg Telefon: (09 31) 9 00 98-0

Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 09/08



# **Agip EXTRA HTS**

- Straßen- sowie Labortests zeigen, dass dieser Schmierstoff die ideale Kombination von Viskosität, Schmierfähigkeit, Verdampfung und Detergentwirkung bietet, um einen maximalen Schutz des Motors zu gewährleisten während Reibung und Ölverlust auf ein Minimum reduziert werden.
- Agip EXTRA HTS ist verträglich mit Katalysatoren und allen Dichtungsmaterialien, die üblicherweise im Automotivbereich verwendet werden. Es kann auch mit allen Schmierstoffen, die mit den internationalen Automotivspezifikationen übereinstimmen, gemischt werden.
- Agip EXTRA HTS ist recycelbar und muß wie alle anderen Öle nach dem Wechsel zu einem autorisierten Entsorger zur Wiederverwertung gebracht werden.

### Spezifikationen:

Agip EXTRA HTS 5W-40 ist namentlich freigegeben oder entspricht den folgenden Spezifikationen:

- ACEA A3/B3: A3/B4
- API SL/CF
- MB-Freigabe 229.3
- VW 502 00 und 505 00
- BMW LongLife Oil 98
- GM-LL-B-025
- Porsche A40

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

## Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg Postfach51 80, 97001 Würzburg Telefon: (09 31) 9 00 98-0

Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 09/08

0205