



Agip SUPERDIESEL MULTIGRADE

SAE 15W-40

ACEA E2, B2
API CF-4/SG

Hochleistungsmotorenöl für hoch beanspruchte, aufgeladene und nicht aufgeladene Diesel- und Ottomotoren, das auch für verlängerte Ölwechselintervalle freigegeben ist.

Physikalische Eigenschaften:

Agip SUPERDIESEL MULTIGRADE	Einheit	15W-40	Prüfverfahren
Kin. Viskosität bei 100°C	mm ² /s	15,5	ASTM D 445
Viskositätsindex		142	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	kg/m ³	882	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.	°C	220	ASTM D 92
Pourpoint	°C	-30	ASTM D 97

Qualitätsmerkmale:

Agip SUPERDIESEL MULTIGRADE ist ein Mehrbereichsmotorenöl auf Basis hoch ausraffiner Mineralöle in SHPD-Qualität für den Einsatz bei verlängerten Ölwechselintervallen nach Herstellervorschrift. Der hohe natürliche Viskositätsindex garantiert die exzellente Leistung beim Einsatz unter erschwerten Motorbetriebsbedingungen.

Einsatzmöglichkeiten:

Agip SUPERDIESEL MULTIGRADE ist zum Einsatz in leichten und schweren Dieselmotoren sowie für Ottomotoren geeignet und wird deshalb als Ganzjahresöl im Fuhrpark empfohlen.

Agip SUPERDIESEL MULTIGRADE ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen* der folgenden Spezifikationen:

ACEA E2, B2	MAN 271*	Caterpillar* TO 2
API CF-4/SG	VW* 505 00	Allison C-4
MB-Freigabe 228.1	MTU Typ 1	ZF TE-ML* 03A, 04C, 07C*

Gesundheitsschutz: Beim Umgang mit Mineralölprodukten sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Eni Schmiertechnik GmbH

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

TK2 06/09
0229; Änderungen vorbehalten

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.