



Agip ROTRA SX

SAE 75W-90

API GL 5

Vollsynthetisches-Transaxle-Getriebeöl mit Höchstdruckeigenschaften (EP) für Kraftfahrzeuge.

Physikalische Eigenschaften:

Agip ROTRA SX	Einheit	75W-90	Prüfverfahren	
Kin. Viskosität	bei -40°C	mPa s	150.000	DIN 51550 in Verb. mit
	bei 40°C	mm ² /s	108	DIN 51562 T.2,
	bei 100°C	mm ² /s	15,3	DIN 51561
Viskositätsindex		150	DIN ISO 2909	
Dichte bei 15°C	kg/m ³	870	DIN 51 757	
Flammpunkt o. T.	°C	200	DIN ISO 2592	
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016	

Qualitätsmerkmale:

Agip ROTRA SX ist ein Mehrbereichsgetriebeöl aus synthetischem Grundöl und besitzt gegenüber herkömmlichen mineralölbasischen Getriebeölen wesentliche Vorteile. Ausgewählte Hochdruckadditive gewährleisten vorzügliche Schmierung auch unter extremsten Bedingungen wie hohe Flächenpressungen und hohe Gleitanteile zwischen den Zahnflanken der Zahnräder. Durch den hohen natürlichen Viskositätsindex des synthetischen Grundöls werden weniger viskositätsbeeinflussende Wirkstoffe benötigt. Geringere Flüchtigkeit und höhere Temperaturstabilität werden bei besseren Schmiereigenschaften erreicht. Ausgewählte Komponenten garantieren besten Korrosionsschutz und geringste Schaumneigung. Durch den Mehrbereichscharakter wird optimale Schmierleistung bei tiefen und hohen Temperaturen ermöglicht. Dies bewirkt eine Minderung der Reibung und trägt zur Kraftstoffeinsparung bei. Die ausgezeichnete Oxidationsstabilität verhindert vorzeitige Ölalterung und Viskositätsanstieg. Bei niederen Temperaturen werden Schaltprobleme und Geräuschentwicklung im Schaltgetriebe unterbunden. Die Mischbarkeit mit Kfz-Getriebeölen auf Mineralölbasis ist gegeben.

Einsatzmöglichkeiten:

Agip ROTRA SX eignet sich besonders für die Schmierung von hypoidverzahnten Kraftfahrzeug-Ausgleichsgetrieben, für mechanische Schaltgetriebe, für die Öle nach API GL-5 geeignet sind, und für die gemeinsame Schmierung von Wechsel- und Ausgleichsgetrieben in einem Gehäuse. In Fahrzeugen japanischer Herkunft wird dieses Produkt entsprechend den Betriebsstoffvorschriften mit Erfolg eingesetzt.

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 07/05

0327

Änderungen vorbehalten.

Agip ROTRA SX



Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Spezifikationen:

API GL 5	ALFA ROMEO	MF M-1134
MIL-L 2105 C	FORD ESW-M2C-108 C	CHRYSLER MS-3725(c)
	GM CHEVROLET N.9985 182	MS-3626

Gesundheitsschutz: Beim Umgang mit diesem Produkt sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Entsorgung nach Abfallgesetz: Abfallschlüssel Nr.: 13 02 06

Wassergefährdungsklasse WGK: 2 Selbsteinstufung nach VwVwS

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 07/05

0327

Änderungen vorbehalten.