



SAE 75W-90

API GL-5

Vollsynthetisches Hypoidgetriebeöl für hochbeanspruchte Achsgetriebe in PKW und Nutzfahrzeugen, speziell für BMW-Hinterachsen.

Physikalische Eigenschaften:

Agip HLX	Einheit	75W-90	Prüfverfahren	
Kin. Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	63	EN ISO 3104
	bei 100°C	mm ² /s	10,8	
	bei - 18°C	mPas	3900	
Viskositätsindex			155	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C		kg/m ³	883	ISO 3675/ASTM D4052
Farbe			1,5	DIN ISO 2049
Pourpoint		°C	-30	

Qualitätsmerkmale:

Agip HLX besitzt durch sein ausgewähltes synthetisches Grundöl eine ausgezeichnete thermische Beständigkeit und eine besonders hohe Oxidationsstabilität. Das sehr günstige Viskositäts-Temperatur-Verhalten ermöglicht den Einsatz sowohl im Hochtemperatur- als auch im Tieftemperaturbereich. Der Verschleiß wird aufgrund der hohen Schmierfähigkeit und des genau abgestimmten Additivpakets minimiert. Das Produkt gewährleistet einen ruhigen Lauf.

Agip HLX ist sehr oxidationsstabil und sichert eine optimale Sauberkeit aller geschmierten Teile. Dadurch ist eine erhöhte Lebensdauer des Getriebes möglich. Gegenüber den im Getriebebau üblichen Metallen und Elastomeren verhält sich das Produkt neutral.

Der hervorragende Korrosionsschutz unterbindet die Bildung von Rost an allen vom Öl benetzten Metalloberflächen.

Die Antischaum-Eigenschaften sichern die zuverlässige Funktion der Getriebe, so dass der hohe Wirkungsgrad nicht beeinflusst wird.

Agip HLX ist mit Ölen auf Mineralölbasis mischbar, somit kann eine Umölung unproblematisch erfolgen.

Einsatzmöglichkeiten:

Agip HLX ist speziell für den Einsatz in BMW-Hinterachsen ohne Lamellenselbstsperrdifferential oder mit Viskosesperrdifferential formuliert.

Agip HLX ist für verlängerte Ölwechselfristen nach MAN 342 SL+ freigegeben.

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 03/09

0324

Änderungen vorbehalten



Agip HLX

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

Spezifikationen:

API GL-5

BMW BG 33

MAN 342 Typ S-1 (vorher 342 Typ SL)

ZF TE-ML-05B, 12B, 17B, 19C, 21B

Gesundheitsschutz:

Beim Umgang mit diesem Produkt sind Vorsichtsmaßnahmen zu beachten!

Entsorgung nach Abfallgesetz:

Abfallschlüssel Nr.: 13 02 02

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 03/09

0324

Änderungen vorbehalten