



# SYNTA ECO GL 4

HC-Synthese-Getriebeöl 75W

## Beschreibung:

SYNTA ECO GL 4 ist ein HC-Synthese Hochleistungs-Leichtlauf-Getriebeöl für Schaltgetriebe mit abgesenkter Kälteviskosität für optimierten Getriebewirkungsgrad und Kaltstartverhalten. Wird zur Schmierung synchronisierter und nichtsynchronisierter Schaltgetriebe verwendet.

SYNTA ECO GL 4 bringt aufgrund der modernen HC-Synthesebasis eine wirkungsvolle Geräuschdämpfung und bleibt ausgesprochen scherstabil „Stay-in-Grade“ unter allen Betriebsbedingungen.

Dieses Getriebeöl wurde für verschiedene Getriebe der PKW-Hersteller wie Audi, BMW (Getrag), Citroen, Ford (Getrag), Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Peugeot, Porsche, Seat, Skoda, Volkswagen, Volvo entwickelt. Besonders empfohlen für PKW von BMW, Mercedes-Benz und VW.

## Eigenschaften

- Sehr guter Verschleißschutz
- Ausgezeichnete Oxydationsstabilität
- Hohe Scherstabilität
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Exzellente Kälteviskosität sorgt für verbesserte Schaltbarkeit
- Hohes Druckaufnahmevermögen
- Ausgezeichnetes Korrosionsschutzverhalten
- Verhindert Schaumbildung
- Neutral gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

## Verwendbar für

SAE	75W
API	GL-4
Wir empfehlen dieses Produkt für:	
BMW	MTF, LT-2/-3/-4
FIAT	MZ7
FORD	WSS-M2C200-D2
GM	1940764 / W16612
HONDA Special	MTF, MTF-II, MTF-III
MB	235.10
MITSUBISHI	MZ320065 Diaqueen SSTF-4
PSA	B 71 2316 (HBVFE), PSA 9730 A8
RENAULT	DC4 DW5C (6DCT 250 dry DCT9)
SPECIAL GEAR OIL	MTF 94
TRANSELF	TRT
VOLVO	97308, 97309
VW	G 052 527 A2, G 070 726 A2, G 052 178, G 052 512, G 052 726, G 060 726

## Nutzen

- Optimale Betriebseigenschaften
- Life-time geeignet
- Abgesenkt Kälteviskosität für hervorragende Kraftstoffeffizienz
- Ausgezeichnetes Kältefließverhalten
- Reduzierter Kraftstoffverbrauch und Verlängerung der Ölwechselintervalle
- Ganzjahreseinsatz

## Einsatz

- Moderne PKW Schaltgetriebe

## Entsorgung:

- SYNTA ECO GL 4 ist der Altölkategorie 2 zuzuordnen und ist damit entsorgungssicher.

## Mischbarkeit:

- SYNTA ECO GL 4 ist vollverträglich mit vergleichbaren Schmierstoffen und kann unbedenklich gemischt werden. Um die Vorteile von SYNTA ECO GL 4 voll ausnutzen zu können ist es jedoch empfehlenswert, SYNTA ECO GL 4 nicht mit konventionellen Hypoid-Getriebeölen zu vermischen.

**SYNTA ECO GL 4**

<b>Art.-Nummer</b>	<b>Gebindeausführung</b>	
302 562	Dose	1 L
302 565	Kanne	20 L
302 566	Faß	60 L
302 568	Faß	200 L
342 569	Container	1000 L

**Typische Kennwerte:**

Spezifisches Gewicht bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	850
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	33,8
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	6,6
Viskositätsindex		156
Flammpunkt COC	°C	215
Pourpoint	°C	-42

