

## Castrol Syntrans 75W-85

Vollsynthetisches Leichtlaufgetriebeöl

### Beschreibung

Castrol Syntrans 75W-85 ist ein spezielles vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge. Durch Castrol Syntrans 75W-85 ist es möglich, die bestehenden Ölwechselfristen deutlich zu verlängern (Herstellervorschrift beachten). In Verbindung mit der Castrol-Synthesetechnologie setzt Castrol Syntrans Maßstäbe in Bezug auf Getriebelebensdauer, Wirtschaftlichkeit und Schaltkomfort.

### Vorteile

- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlaufeigenschaften
- Ausgezeichneter Verschleißschutz
- Reduziert bzw. beseitigt Schalthakeln und Geräusche
- Hervorragende Scherstabilität und Alterungsbeständigkeit
- Leichte Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen
- Thermisch äußerst beständig, daher bester Schutz bei extremen Einsatz

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Syntrans 75W-85
Viskosität, kinematisch bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.9
Viskosität, kinematisch bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	64.6
Viskosität, Brookfield @ -40 °C (75W)	DIN 51398	mPa.s (cP)	18000
Pour Point	DIN-ISO 3016	°C	-60
Dichte	DIN EN ISO 12185	g/ml	0.837

### Spezifikationen

API GL-4

Volvo Transmission Oil 97307: 006

MB-Freigabe 235.4

Eaton 500000km drain Europe (service bulletin 2273)

## Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

Castrol Syntans 75W-85

02 May 2017

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

BP Europa SE, Überseeallee 1, 20457 Hamburg

040/6395 2222

[www.castrol.com/de](http://www.castrol.com/de)