

## Syntrans 75W-85

Vollsynthetisches Schaltgetriebeöl

### Beschreibung

Castrol Syntrans 75W-85 ist ein vollsynthetischer Mehrbereichs-Schaltgetriebe-Schmierstoff für den Einsatz in Nutzfahrzeugen, die ein Getriebeöl nach API GL-4 verlangen.

Das Castrol Syntrans 75W-85 wurde entwickelt, um trotz hohen Belastungen und Temperaturen in stark beanspruchten Nutzfahrzeugen beste Schmiereigenschaften über lange Wechselintervalle zu garantieren.

### Vorteile

- Exzellente Temperaturbeständigkeit und Oxydationsstabilität erlauben lange Wechselintervalle ohne Einbuße der Schmiereigenschaften.
- Vollsynthese-Formulierung für tiefere Betriebstemperatur und längere Getriebelebensdauer.
- Ausgezeichnetes Kältefließverhalten für weichere Schaltung bei tiefen Temperaturen.
- Hohe Scherstabilität und damit lange Schmiersicherheit.
- Hochdruckadditive sichern den Verschleisschutz bei höchsten Belastungen und reduzieren Ausfälle sowie Servicekosten.

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Syntrans 75W-85
Viskosität kin. 100°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	11.9
Viskosität kin. 40°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	64.6
Pour Point	ISO3016/ASTM D97	°C	-60
Dyn. Viskosität @ -40°C	ASTM D2983	mPas	18000
Viskositätsindex	ASTM D2270		184

## 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 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.

Syntrans 75W-85

15 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 Produktinformationen erhalten Sie bei der Castrol (Switzerland) AG.

BP Europa SE, Hamburg, , Zweigniederlassung BP (Switzerland) Zug, Baarerstrasse 139, 6302 Zug

+41 (0) 58 456 91 11

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