



CAR1 SAE 5W-30 Super Combi

**HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW Motoren
neuester Technologie**

Eigenschaften

CAR1 SAE 5W-30 Super Combi ist ein HC-synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren in PKW, mit niedrigem Schwefel-, Asche- und Phosphorgehalt (low SAP). Grundöle neuester HC-Synthesetechnologie und eine darauf abgestimmte völlig neue Hochleistungsadditivierung mit abgesenkter Sulfatasche, gewährleisten besten Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit. Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchung und hohe Temperaturen werden sicher beherrscht. **CAR1 SAE 5W-30 Super Combi** ist unter allen Betriebsbedingungen einsetzbar und trägt durch reduzierte Schadstoffemissionen zur Schonung der Umwelt bei.

Einsatzhinweise

CAR1 SAE 5W-30 Super Combi für moderne PKW-Motoren neuester Technologie, insbesondere mit Dieselpartikelfilter und Abgas-nachbehandlung der Hersteller BMW, Mercedes-Benz sowie VW und Audi. **CAR1 SAE 5W-30 Super Combi** verlängert die Lebensdauer der Abgas-reinigungssysteme und erhält die Funktionsfähigkeit aufrecht.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- ACEA C3
- API SN/ SN Plus
- VW 505.00 / 505.01
- MB 229.31/ 229.51/ 229.52
- BMW Longlife-04
- GM dexos 2
- Opel OV040154701

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	CAR1 SAE 5W-30 Super Combi
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	848
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	70,70
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	12,30
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	173
Viskosität bei -30°C	DIN 51 377	mPa.s	5680
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-45
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	234

August 2020

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken

Coparts Autoteile GmbH
Ruhrallee 311, D-45136 Essen
[Tel:0201/31940-0](tel:0201319400), [Telefax 0201/31940-10](tel:02013194010)