



# RAVENOL Catoel TO-4 SAE 60

**Kategorie:** Motoröl für Landwirtsch. Fzg. und Baumaschinen

**Artikelnummer:** 1310616

**Viskosität:** 60

**Spezifikation:** API CF, API MT-1

**Öltyp:** Mineralisch

**Empfehlung:** Allison C4, Caterpillar TO-4, Eaton Fuller, Komatsu KES 07.868.1 (2002), TO-4M, ZF TE-ML 03C, ZF TE-ML 07F



**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 60** ist ein spezielles Kraftübertragungsöl für die Versorgung von Baumaschinen und Traktoren.

**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 60** erfüllt die erhöhten Anforderungen der Caterpillar TO-4-Spezifikation und ist somit für den Einsatz in Getrieben, Endantrieben, Hydrauliken, Nassbremsen und Kupplungen geeignet, die diese Spezifikation erfordern.

**208L | 1310616-208**  
**1000L | 1310616-700**

## Anwendungshinweise

**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 60** sichert höchsten Verschleißschutz in verschiedenen Getrieben, wie Seitenantrieben und Differentiale, optimiert das Reibwertverhalten in Lastschaltgetrieben, nassen Bremsen und Kupplungen und garantiert eine maximale Lebensdauer der Aggregate.

## Eigenschaften

- Höchsten Verschleißschutz.
- Hohe Oxidationsstabilität.
- Hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten.
- Optimierung des Reibwertverhaltens.
- Garantie maximaler Lebensdauer der Aggregate.

# Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Dichte bei 20 °C	kg/m <sup>3</sup>	903,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelbbraun	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	23,5	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	312,6	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		95	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-12	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	272	DIN EN ISO 2592

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

29.06.22 12:37

30.06.2022