



20L | 1310613-020

20L | 1310613-B20

208L | 1310613-208

1000L | 1310613-700

# RAVENOL Catoel TO-4 SAE 30

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

**Artikelnummer:** 1310613

**Viskosität:** 30

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

**Öltyp:** Mineralisch

**Freigabe:** ZF TE-ML 03C (ZF001852), ZF TE-ML 07F (ZF001852)

**Empfehlung:** Allison C4, Caterpillar TO-4, Caterpillar TO-4M, Eaton Fuller, Komatsu KES 07.868.1 (2002)

**Einsatzgebiet:** Landmaschinen

**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 30** ist ein spezielles Kraftübertragungsöl für die Versorgung von Baumaschinen und Traktoren.

**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 30** 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.

## Anwendungshinweise

**RAVENOL CATOEL TO-4 SAE 30** 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/m³	880,1	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		braun	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	11,5	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	95,7	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		108	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-33	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	252	DIN EN ISO 2592

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

07.07.24 23:15