



The Professionals Choice

Veedol STOU KS 10W-30

Material-Nr.
04909P601

BESCHREIBUNG

Veedol STOU KS ist ein modernes Mehrzwecköl für landwirtschaftliche Maschinen, Bagger und Baumaschinen, basierend auf ausgewählten, solvent raffinierten Grundölen. Die für diesen besonderen Verwendungszweck entwickelten und auf synthetischer Basis hergestellten Additive verleihen diesem Spezial Öl folgende Eigenschaften:

- hohes Dispergier- und Detergiervermögen
- weitestgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- hohe Oxydationsbeständigkeit
- ausgezeichnete Hochdruckeigenschaften
- hoher und stabiler Viskositätsindex

ANWENDUNG

Dieses Mehrzwecköl STOU (*) wurde in einem ausgedehnten Forschungsprogramm mit dem Ziel entwickelt, mit einem einzigen Öl folgende Einsatzbereiche abzudecken:

- Motorenöl für Ottomotoren
- Motorenöl für saug- und turbogeladene Dieselmotoren
- Getriebeöl (einschließlich Naßbremsen)
- Hydrauliköl

(*) Super Tractor Oil Universal

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, Mil-L-2104D

Von Veedol empfohlen für:

MB 227.1

ZF TE-ML 06B/07B

Ford M2C159-C ; Ford M2C134-D

Massey Ferguson CMS M 1135/1139/1143/1144/1145

John Deere J27; J20C

Cat TO-2

Allison C4

NH 410B

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,870
Viskosität -25 °C, mPa.s	5130
Viskosität 40 °C, mm ² /s	68,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	10,80
Viskositätsindex	149
Flammpunkt COC, °C	220
Fließpunkt, °C	-36
Basenzahl, mgKOH/g	11,3
Sulfataschegehalt, %	1,55

Version vom 21.03.2016

Veedol Deutschland GmbH
Hans-Böckler-Straße 10
40764 Langenfeld
Tel.: +49 (0) 2173 893 30-30
Fax: +49 (0) 2173 893 30-39
Mail: info@veedol.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Bei kritischen Anwendungen empfehlen wir die Produktauswahl mit Veedol Deutschland GmbH bzw. Ihrem Händler zu besprechen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für sämtliche produktbezogenen Informationen sowie Lieferungen gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Veedol Deutschland GmbH.