

# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



*Maziva – Zemědělství*

Verze: 701/03d

## Valvoline™ STOU SAE 10W-40

STOU je prvotřídní multi-funkční olej speciálně vyvinutý pro použití v zemědělských zařízeních, motorech, převodovkách a diferenciálech se systémem mokrých brzd a integrovaným hydraulickým systémem. Produkt může být použit pro celkové mazání traktoru a je schválen mnoha výrobci traktorů.

<b>Výkonové stupně</b>
API: CF-4/SF
API: GL-4
Allison C-4
Ford M2C 134 A, 159 B, 159 C
FNH 82009203
John Deere J27
MF M1144, M1145
ZF TE-ML 05K, 06B, 06C, 07B, 07D

### Aplikace

Celkové mazání traktoru - motor, převodovka, diferenciál, hydraulický systém.

Vhodné pro použití v nářadí a traktorů s mokrým brzdovým systémem. Používá se pro kombajny, stroje na zemní práce a vysokozdvizné vozíky.

*K dispozici 10W-30, 10W-40 a 15W-40.*

### Vlastnosti a přínosy

#### Ochrana proti opotřebení:

Super Tractor Oil Universal je speciálně vyvinut pro zemědělské využití a je přizpůsoben různým okolnostem jako jsou nízké otáčky / vysoký točivý moment apod. Pečlivě vybrané základové oleje a systém přísad vytváří ochranný olejový film pro všechny komponenty traktoru.

#### Čisté komponenty traktoru:

Detergentní a disperzní aditiva udržují motor, převodovku, diferenciál a hydraulický systém čistý a v dobrém stavu. Olej je odolný vůči oxidaci a vlhkosti.

#### Víceúčelové použití:

Super Tractor Oil Universal lze použít pro motor, převodovku, diferenciál a hydraulický systém. Je to skutečné víceúčelové využití. Další výhodou je jeden olej pro celý traktor a tudíž méně skladování a žádné riziko záměny při aplikaci.

#### Odolnost proti zhroucení oleje:

Olejový film je tepelně a oxidačně stabilní. Speciální přísady proti extrémním tlakům chrání komponenty traktoru proti poškození.



# Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



THE OIL COMPANY

## Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:  
[www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

STOU	
<b>SAE stupeň viskozity</b>	10W-40
<b>Viskozita</b> , mm <sup>2</sup> /s při 100 °C. ASTM D-445	13.1
<b>Viskozita</b> , mm <sup>2</sup> /s při 40 °C. ASTM D-445	87
<b>Viskozitní Index</b> ASTM D-2270	150
<b>Viskozita</b> , mPa.s při -25 °C ASTM D-5293	<7000
<b>TBN</b> , mg KOH/g ASTM D-2896	10.5
<b>TAN</b> , mg KOH/g ASTM D-664	4.8
<b>Bod tuhnutí</b> , °C ASTM D-5949	-42
<b>Měrná hustota</b> při 15.6°C. ASTM D-4052	0.868
<b>Bod vzplanutí</b> , COC, °C. ASTM D-92	226

**Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa**

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2018

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovně či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

## Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

## Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

## Skladování

Doporučujeme ukládat všechny obaly v krytém prostoru. V případě, že je vnější skladování nevyhnutelné, je potřeba položit sudy vodorovně tak, aby se zabránilo možnému průniku vody a poškození značení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotě nad 60 °C, vystaveny horkému slunci nebo podmínkám mrazu.

Nahrazuje – 701/02d  
Tr-IBS