

PRODUCT INFORMATION



Distributed by:



Maziva - zemědělství

Verze: **EEE/23a**

Valvoline™ UTTO

Valvoline™ UTTO je prémiová víceúčelová 80W kapalina určená pro celoroční provoz v hydraulických systémech traktorů, převodovkách a diferenciálech s mokrymi brzdovými systémy. Výrobek **není** určen k použití jako motorové mazivo. Valvoline™ UTTO chrání proti opotřebení a korozi součástí traktoru a má vynikající třecí vlastnosti.

(Viskozita převodového oleje SAE 80W je přibližně viskozita motorového oleje SAE 10W-30).

Výkonové úrovně

ISO L-C/H
API GL-4
John Deere JDM J 20C/ J 20D
MF CMS M1135/ M1143/ M1145
CNH MAT 3525/3526
Case MS 1204, 1206, 1207, 1209
Ford M2C 134-D
Ford M2C 86B, 86C
Allison C-4
Caterpillar TO-2
Volvo 97303 (WB101)

Aplikace

Tento produkt je určen pro univerzální mazání traktorů; převodovka, diferenciál, hydraulický systém a mokré brzdy, **ne pro motor**.

Valvoline™ UTTO lze také použít jako hydraulicko-převodový olej pro zemědělské a stavební stroje, pro převodovky, diferenciály, hnací hřídele, převody výkonu pro provoz spojovacích strojů, pro planetové reduktory atd.

Výrobek je vhodný pro použití v nářadí jako sekačky, lisy na senom a slámu a pluh s hydraulickým ovládním. Vždy zkontrolujte, zda se olej z nářadí nemůže smíchat s olejem v motoru traktoru.

Také kombajny používají Valvoline UTTO ve svých převodovkách, hydraulických systémech a koncových převodech.

Vlastnosti a výhody

Ochrana proti opotřebení

Valvoline™ UTTO (80W / 10W-30) je speciálně navržen pro použití v zemědělství, přizpůsobený různým okolnostem, jako jsou nízké otáčky/vysoký točivý moment. Pečlivě vybrané základové oleje a systém aditiv vytvářejí ochranný olejový film pro všechny komponenty traktoru.

Čistota součástí traktoru

Čistící a disperzační přísady udržují převodovku, diferenciál a hydraulický systém čisté a v dobrém stavu. Olej je odolný vůči vlhkosti a oxidaci.

Víceúčelovost

Valvoline™ UTTO (80W / 10W-30) lze použít pro převodovku, diferenciál a hydraulický systém. Skutečné víceúčelové využití. Další výhodou je jeden olej na více komponent a menší skladovatelnost; žádné chybné aplikace.

Odolnost

Tepelně a oxidačně stabilní olejový film. Speciální přísady Extreme Pressure chrání komponenty traktoru před poškozením.

PRODUCT INFORMATION



Distributed by:



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.valvolineeurope.com

Pro všechny specifikace OEM navštivte:

<https://pisheets.valvoline.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.

Valvoline UTTO	
SAE stupeň viskozity	80W (10W-30)
Viskozita, mm ² /s při 100 °C. ASTM D-445	11.0
Viskozita, mm ² /s při 40 °C. ASTM D-445	80
Viskozitní Index ASTM D-2270	130
Bod tuhnutí, °C ASTM D-5949	-36
Měrná hustota při 15.6°C. ASTM D-4052	0.887
Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92	>200

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

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

<https://sds.valvoline.com/>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Dodržujte místní předpisy. 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: - EEE/23

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2017

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 výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

TRUSTED FOR 150 YEARS™

VALVOLINE EUROPE
WIELDRECHTSEWEG 39
3316 BG DORDRECHT
NETHERLANDS