

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

Technical Data Sheet (TDS)

YUKO

Завод технічних олив "СП ЮКОЙЛ". 69014, м. Запоріжжя, вул. Базова 3а, +38 (061) 222 80 20, support@yukoil.com

CVL YUKO UTTO 80W

Універсальна тракторна олива для гідросистем і трансмісій.



Опис

Універсальна тракторна олива, яка належить до типу UTTO, призначена для змащення коробок передач, головних передач, гідравлічних систем, а також мокрих гальм і зчеплень в тракторах, лісо- і сільськогосподарській техніці та будівельних машинах. Застосовується також для важких умов експлуатації.

Універсальна тракторна олива для гідросистем і трансмісій (UTTO - Universal Tractor Transmission Oil). Виробляється з використанням високоякісних мінеральних базових олив і багатофункціонального пакета присадок.

Доступна фасовка

 Відро жерстяне 20л

 Бочка 200л

 Налив

Переваги

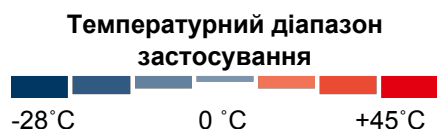
- чудові протизносні властивості забезпечують максимальний термін служби деталей техніки;
- застосування модифікаторів тертя дозволяє досягти необхідного рівня фрикційних властивостей, забезпечуючи ефективну роботу мокрих гальм і зчеплення;
- відмінні протизносні та протизадирні властивості забезпечують захист зубчастих передач і вузлів гідравлічних систем в широкому діапазоні температур навколишнього середовища;
- може застосовуватися в якості загального мастильного матеріалу для трансмісії та гідравлічної системи;
- надійний захист агрегатів трактора в різних умовах експлуатації.

Відповідності

API GL-4 | JOHN DEERE J20A, J20C | AGCO MF M1135, M1139, M1141 | CASE MS1207, MS1210 | ZF TE-ML 03E, 05F, 06D, 06K, 06M, 06N, 06R, 17E, 21F | ALLISON C4 | Caterpillar TO-2 | Case New Holland MAT-3525 | M2C-134 A-D | FNHA-2-D.201.00 | Volvo WB 101 | Massey-Ferguson M1143 M1145 | Ford |

Типові характеристики

Кінематична в'язкість при темп. 100 °C, мм ² / с	9,7
Індекс в'язкості	138
Лужне число TBN, мг KOH/г	9,2
Температура спалаху, °C	220
Температура застигання, °C	-30



Випускається за ТУ У 23.2-31852954-018. Дана інформація є довідковою та може бути змінена без попередження. Дана публікація від 01.11.2015 р замінює всі опису даного продукту, які були опубліковані раніше.