

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Technical Data Sheet (TDS)

YUKO

Завод технических масел "СП ЮКОЙЛ". 69014, Украина, г. Запорожье, ул. Базовая 3а, +38 061 222 80 20 support@yukoil.com



CVL UTTO 80W

Универсальное тракторное масло для гидросистем и трансмиссий.

Описание

Универсальное тракторное масло, относящееся к типу UTTO, предназначено для смазки коробок передач, главных передач, гидравлических систем, а также мокрых тормозов и сцеплений в тракторах, лесо- и сельскохозяйственной технике и строительных машинах. Применяется также для тяжелых условий эксплуатации.

Универсальное тракторное масло для гидросистем и трансмиссий (UTTO - Universal Tractor Transmission Oil). Производится с использованием высококачественных минеральных базовых масел и многофункционального пакета присадок.

Доступная фасовка

 Ведро жестяное 20л

 Бочка 200л

 Налив

Преимущества

- превосходные противоизносные свойства обеспечивают максимальный срок службы деталей техники;
- применение модификаторов трения позволяет достичь необходимого уровня фрикционных свойств, обеспечивая эффективную работу мокрых тормозов и сцепления;
- отличные противоизносные и противозадирные свойства обеспечивают защиту зубчатых передач и узлов гидравлических систем в широком диапазоне температур окружающей среды;
- может применяться в качестве общего смазочного материала для трансмиссии и гидравлической системы;
- надежная защита агрегатов трактора в различных условиях эксплуатации.

Соответствия

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 | New Holland | Case New Holland MAT-3525 | M2C-134 A-D | FNHA-2-D.201.00 | Volvo WB 101 | Massey-Ferguson M1143 M1145 | Ford |

Типичные характеристики

Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	9,7
Индекс вязкости	138
Щелочное число TBN, мг KOH/г	9,2
Температура вспышки, °C	220
Температура замерзания, °C	-30



Выпускается по ТУ У 23.2-31852954-018. Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления. Данная публикация от 01.11.2015 г. заменяет все ранее опубликованные описания данного продукта.