



ORLEN
OIL

ORLEN OIL AGRO UTTO 10W-30

Общая характеристика

Высококачественное многофункциональное гидравлически-трансмиссионное масло. Современный, уникальный состав специально подобранных минеральных базовых масел и дополнительных присадок обеспечивает выполнение современных конструктивных требований производителей сельскохозяйственной техники. Также масло имеет противоизносное, противокоррозионное действие и совместимость с различными герметизирующими материалами.

Применение

Масло ORLEN OIL AGRO UTTO 10W-30 предназначено для смазывания разных видов передач, используемых в сельскохозяйственной технике (коробки передач, главные, рулевые передачи, дифференциальные механизмы), а также для трансмиссий в том числе для мокрых тормозов, высоконагруженных гидравлических систем, при соблюдении указаний производителей сельскохозяйственной техники.

Класс качества

API: GL-4

Класс вязкости

SAE: 10W-30

Standards, approvals, specifications

Выполняет требования:

John Deere JDM J20C, J20D;
Massey Ferguson CMS M1135, M1141, M1143, M1145;
Allison C4;
AGCO POWERFLUID 821XL;
Ford ESN M2C86-B,C;
Ford ESN M2C134-D;
New Holland 410B,
Case New Holland MAT 3540,3525,3526,3509,3505;
Case New Holland 3506;
Case MS 1210,1209,1207,1206;
FNHA-2-C-200.00,
FNHA-2-C-201.00,
VOLVO CE WB 101
Caterpillar TO-2
Valtra G2-08
Valtra G2-B10
ZF TE-ML 03E, 05F, 06K, 17E, 21F
Same; Landini; Deutz-Fahr; Claas / Renault Agriculture;
Fendt ; Komatsu; Kubota UDT Fluid; Parker Denison UTTO/THF;
Vickers 35VQ25;

**Физико-химические свойства**

Параметры	Единицы	Типичные значения
класс вязкости SAE	-	10W-30
кинематическая вязкость при темп. 100°C	мм ² /с	10,2
структурная вязкость при темп. - 25°C	МПа·с	6 800
индекс вязкости	-	138
общее щелочное число TBN	мг КОН/г	8,6
температура вспышки	°C	240
температура текучести	°C	-27
содержание воды	% (V/V)	не содержит
испытание коррозионного воздействия при темп. 100°C на протяжении 3 ч на медные пластинки	степень коррозии	1
Внимание: Выше указанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта		

v1 / 2024-05-28