



KROSS 422 10W30

Универсальное всесезонное масло для двигателей, трансмиссий, мокрых тормозов и гидравлических систем сельскохозяйственной техники.

ПРИМЕНЕНИЯ

Это всесезонное масло рекомендуется для смазывания заряженных и незаряженных двигателей дизельных двигателей (ТУРБО), 4-тактные бензиновых и газовых двигателей. Это масло предназначено для смазки коробок передач, дифференциалов, редукторов приводов, коробок отбора мощности, мокрые тормоза и гидравлические системы сельскохозяйственной техники и внедорожной техники.

ФУНКЦИИ

Устойчивость к износу и окислению: проверенная защита критически важных деталей.
Холодный старт: отличная текучесть при низкой температуре.

СООТВЕТСТВУЕТ ИЛИ ПРЕВЫШАЕТ

ACEA E3 API CG-4 API GL-4 API GL-5 (Low speed/high torque) API SF/CE DIN 51524 T3 HVLDP
ALLISON C4 (Agriculture applic.) CASE MAT 3525 CASE MAT 3526 FORD ESN-M2C134 C/D FORD ESN-M2C159 B/C
FORD FNH 82009201 JD J20C JD J27 MF M 1135 MF M 1139 MF M 1143 MF M 1144 MF M 1145 NH NH 030C
NH NH 410B NH NH 420A ZF TE-ML 03A ZF TE-ML 05K ZF TE-ML 06A ZF TE-ML 06B ZF TE-ML 06C ZF TE-ML 07B ZF TE-ML 07D

The product has been blended to meet the above performance levels.

СИМВОЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Test	Method	Unit	Average Results
Вязкость при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.860
Кинетическая Вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	75
Кинетическая Вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.4
Индекс Вязкости	ASTM D2270		144
Температура застывания	ASTM D6892	°C	-36
Вязкость по CCS при -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6700
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	216

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our customers benefit of the latest technical evolutions.

ОБЪЕМ И УПАКОВКА

