

МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО ДЛЯ ТРАНСМИССИЙ ОБОРУДОВАННЫХ МОКРЫМИ ДИСКОВЫМИ ТОРМОЗАМИ И ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ ТРАКТОРОВ И ОБОРУДОВАНИЯ, ЗАНЯТОГО НА ПОГРУЗОЧНЫХ ИЛИ КОММУНАЛЬНЫХ РАБОТАХ

AGRSHIFT GA12

ПРИМЕНЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

Масло AGRSHIFT GA12 специально разработано для трансмиссий с маслопогруженными тормозами, требующих масло API GL-4 с классом вязкости 10W-30, как внедорожной техники, так и дорожных транспортных средств.

Данное масло превосходно подходит для автоматических трансмиссий, редукторов, гидравлических передач и в целом любых трансмиссий, требующих масло УТТО (универсальное тракторное трансмиссионное масло).

Масло AGRSHIFT GA12 также разработано для работы в гидравлических системах, в гидросилителях рулевого управления и коробках отбора мощности (РТО) с мокрыми муфтами.



СПЕЦИФИКАЦИИ И СООТВЕТСТВИЯ

Соответствия Международным спецификациям

API GL-4

Может применяться, когда рекомендуются следующие соответствия

MASSEY F. CMS M1141/M1135, JOHN DEERE JDM J20C, CASE MS 1206 / 1207 /1209, NEW HOLLAND NH 410B / NH 410C, FORD M2C 134D / FNHA 2C 201.00, KUBOTA UDT, Mc CORMICK HTX, AGCO/ Allis 821 XL, CLASS / RENAULT AGRICULTURE, MASSEY F. CMS M1145/M1143, VOLVO CE WB101, ZF TE ML 03E/05F/06P/17E/21F

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Кинематическая вязкость при 40 С	61,79
Кинематическая вязкость при 100 С	9,59
Индекс вязкости	147
Температура застывания	-37

*Приведены средние значения, не являющиеся спецификацией