



ORLEN OIL AGRO AGRO HV 46

Общая характеристика:

Гидравлическое масло, произведенное на основе высококачественных минеральных базовых масел и пакета обогащающих присадок. Предназначено для использования в различных средне- и высоконагруженных гидравлических системах сельскохозяйственной техники и оборудования.

Гарантирует:

- увеличение срока эксплуатации,
- снижение износа поверхностей трения в системах гидравлических насосов,
- работу в широком диапазоне температур с сохранением оптимальных вязкостных свойств (высокий индекс вязкости WL > 140).

Применение:

ORLEN OIL AGRO HV 46 Гидравлическое масло, предназначенное для использования в высоконагруженных системах трансмиссии, поршневых насосах высокого давления с постоянным и переменным рабочим объемом и лопастных насосах, где требуется высокий уровень противоизносных свойств масла. Также рекомендуется для использования в прецизионных гидравлических системах управления и гидравлических системах, требующих минимального изменения вязкости при изменении температуры. Особенно рекомендуется для гидравлических систем сельскохозяйственной техники и оборудования.

Класс качества:

ISO 11158 – HV
ISO VG: 46

Класс вязкости:

ISO VG: 46

Соответствует требованиям:

DIN 51524 ч. 3

Физические и химические параметры:

Параметры	Ед. изм.	Типовые значения
Способность к выделению воздуха при температуре 50оС	мин	6.
кинематическая вязкость при температуре 40 °С	мм ² /с	47
коэффициент вязкости	-	146
температура текучести	°С	-33
температура воспламенения	°С	210
Определение противоизносных и противозадирных свойств при постепенном повышении нагрузки методом FZG по Ниману, число выдержанных циклов повышения нагрузки не ниже, чем	-	10
Внимание: Вышеприведённые значения физических и химических свойств являются типовыми значениями. Фактические значения указаны в сертификатах качества, прилагаемых к каждой партии продукта.		

Версия 1 / 2024-05-10