



HYDRARD D

Гидравлическое масло

Ключевые данные



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

ISO VG 46

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- DIN 51524 часть 3 (HVLП-D)
- ISO 6743/4 HV
- AFNOR NF E 48-603 (HV)

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидравлические масла LEMARC HYDRARD HVLП-D предназначены для техники и оборудования, работающих в условиях повышенной запыленности и обводнения масла;

LEMARC HYDRARD HVLП-D - универсальный продукт, который может применяться в гидравлических системах со строгими требованиями к гидравлическим жидкостям;

Благодаря высокому индексу вязкости может применяться в холодных климатических условиях;

Подходит для большинства гидравлических систем.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- При попадании воды в гидравлическую систему, LEMARC HYDRARD HVLП-D удерживает её в объеме смазочного материала, предотвращая коррозию и износ оборудования;
- Высокая вязкостная стабильность позволяет использовать продукт как при высоких, так и при низких температурах;
- Специальные моющие свойства способствуют обеспечению чистоты гидравлического контура и его компонентов;
- Высокая стойкость к окислению препятствует образованию шламовых отложений в системе;
- Хорошие антикоррозионные свойства;
- Стабильные гидролитические свойства (стойкость к воздействию воды).

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Класс вязкости ISO VG	-	-	46
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D4052	874
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	45,5
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	8,0
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	149
Температура застывания	°C	ASTM D97	-39

* Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт следует хранить в помещении при температурах от 5°C до 45°C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.



ООО «Топ Лубрикантс» / Последнее обновление описания: June 23 / «HYDRARD D»

Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления.
С ассортиментом продукции можно ознакомиться на нашем веб-сайте www.lemarc.ru