

Высокоэффективное противоизносное гидравлическое масло не содержащее цинка

Описание

HYDROLUBE ZF - серия гидравлических масел созданная основе высококачественных базовых масел и тщательно подобранных бесцинковых присадок предназначенная для соответствия и даже превышения самых строгих стандартов производительности.

Особенности

- ❖ Низкое пенообразование.
- ❖ Высокая термическая стабильность и устойчивость к старению.
- ❖ Беззольная технология присадок.
- ❖ Очень хорошая защита от износа.
- ❖ Низкая температура застывания.

Применение

Серия **HYDROLUBE ZF** предназначена для гидравлических систем, подвергающихся высоким нагрузкам и требующих высокого уровня защиты от износа и хорошей фильтрации. Кроме того, масла этой серии обладают отличной защитой от коррозии, а также выдающейся термической и окислительной стабильностью, отличной гидролитической стабильностью и быстрым отделением от воды.

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	HYDROLUBE ZF		
		32	46	68
Класс вязкости	ISO 3448			
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,874	0,880	0,883
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	32	46	68
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D 445	5,4	6,8	8,8
Индекс вязкости	ASTM D 2270	102	103	102
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	222	232	240
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-27	-24	-24
Испытание на коррозионную устойчивость	ASTM D 665	Пройдено		

Соответствует спецификациям:

- Denison HF-0
- Eaton M-2950-S
- Eaton I-286-S3
- Cincinnati Machine P-68, P-69, P-70
- DIN 51524 Part II

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Дата редакции: 11/2014

Официальный дистрибьютор PetroViscol
ГК Чайка
Ростов-на-Дону

«Золотой стандарт смазочных материалов»

Тел. +7-(863)-268-80-80
www.petroviscol.ru rnd@chaykagroup.ru



-Производство сертифицировано
по ISO 9001, 14001 и 18001.