

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ SUPERDRAULIC ZINC FREE



ОПИСАНИЕ

Superdraulic® Zinc Free – это противоизносная гидравлическая жидкость премиум-класса, не содержащая цинка, которая подходит для применения в системах, где обычно используются подшипники с серебряным покрытием, таких как гидравлические насосы Lucas серии PM-500. Superdraulic Zinc Free предлагает отличную противоизносную защиту и усиленный контроль окисления, обеспечивая более широкие возможности применения по сравнению с жидкостями, содержащими цинк. Жидкость Superdraulic Zinc Free, не имеющую в своем составе присадок с металлами, можно использовать в более чувствительном оборудовании, в отличие от традиционных гидравлических жидкостей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не содержит цинка, безопасна для насосов и гидравлических систем, содержащих белые металлы, такие как серебро
- Очень высокая стойкость к окислению, следовательно, увеличенный срок службы
- Отличные деэмульгирующие свойства (отделение от воды)
- Хорошая защита от коррозии компонентов как из стали, так и из цветных металлов
- Отличная защита от износа для гидравлических насосов и двигателей
- Хорошая фильтруемость
- Отличная тепловая и гидролитическая стабильность

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DENISON HF-0, HF-1, HF-2
- CINCINNATI MACHINE P-70 (ISO 46), P-69 (ISO 68)
- DIN 51524 PART II TYPE HLP
- ISO 6743/4 (HM)
- AFNOR NF E 48-603 (HM)
- US STEEL 126

ПРИМЕНЕНИЕ



SUPERDRAULIC® ZINC FREE	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	46	68
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C, кг/л	ASTM D1298	0,862	0,871
КИНЕМАТИЧЕСКАЯ ВЯЗКОСТЬ, сСт ПРИ 40°C ПРИ 100°C	ASTM D445 ASTM D445	46 7,05	68 8,95
ИНДЕКС ВЯЗКОСТИ	ASTM D2270	111	105
ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ, °C	ASTM D97	-39	-36
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ В ОТКРЫТОМ ТИГЛЕ, °C	ASTM D92	>200	>200
ДЕЭМУЛЬГИРУЕМОСТЬ, мл (мин.)	ASTM D1401	40/40/0 (10)	40/40/0 (10)

Стандартные характеристики являются ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи и не влекут какой-либо юридической ответственности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ. БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Продукт следует хранить в производственной упаковке при температуре не выше 60°C и под укрытием во избежание попадания влаги и размокания маркировки. Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Паспорте безопасности для данного продукта, который можно получить, обратившись в Gulf Western Oil.



Февраль 2022

GULF WESTERN PREMIUM QUALITY LUBRICATING OILS (AUST) PTY LTD

Head Office: 92-96 Links Road, St Marys NSW 2760 - PO BOX 515 Kingswood, NSW 2747

Дистрибуция и тех. поддержка в России: www.gulfwestern.ru

Email: info@gulfwestern.ru

Телефон: +7 423 245 61 41