



GULF WESTERN OIL
GO THE DISTANCE



SUPERDRAULIC ZINC FREE

БЕСЦИНКОВАЯ ПРОТИВОИЗНОСНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ

Superdraulic Zinc Free – 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

Superdraulic Zinc Free превосходит требования следующих спецификаций

- Denison HF-0, HF-1, HF-2
- Cincinnati Machine P 70 (ISO 46) и 369 (ISO 68)
- DIN 51524 Part II, Type HLP
- ISO 6743/4 (HM)
- ANFOR NF E 48-603 (HM)
- U.S. Steel 126

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

SUPERDRAULIC ZINC FREE

БЕСЦИНКОВАЯ ПРОТИВОИЗНОСНАЯ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Продукт следует хранить в производственной упаковке под укрытием во избежание попадания воды и размокания маркировки. Хранить при температуре не выше 60°C.

БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ И ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Информация о безопасности, влиянии на здоровье и окружающую среду содержится в Сертификате безопасности для данного продукта, который можно получить, позвонив в Gulf Western Oil по телефону 02-9673-9600.

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SUPERDRAULIC ZINC FREE	Метод испытания	Ед. изм.	32	46	68
Плотность при 15°C	ASTM D1298	кг/л	0,861	0,862	0,871
Кинематическая вязкость					
при 40°C	ASTM D445	сСт	32	46	68
при 100°C	ASTM D445	сСт	6,6	7,05	8,95
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	123	111	105
Деэмульгируемость	ASTM D1401	мл (мин)	40/40/0 (10)	40/40/0 (10)	40/40/0 (10)
Температура потери текучести	ASTM D97	°C	-51	-49	-45
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D92	°C	>200	>200	>200

Стандартные показатели являются только ориентировочными значениями для специалистов, не являются обязательной спецификацией для производства или продажи, а также не влекут какой-либо юридической ответственности.