



LIKSIР SEA STERN TUBE

Масло для дейдвудной трубы



Техническое описание TDS/SEA_STERN_TUBE/12.23
Отвечает требованиям генерального разрешения для морских судов EPA США 2013 года



Высокий индекс вязкости

Широкий температурный диапазон применения



Прекрасная термическая стабильность

Исключает образование отложений



Превосходная стойкость к окислению

Способствует продолжительному сроку службы масла



Отличные антикоррозийные свойства

Предотвращает коррозию рабочих поверхностей компонентов



Противоизносные свойства

Увеличивает срок службы оборудования



Деаэрирующая способность

Способствует снижению пенообразования и его негативных последствий



Низкая температура застывания

Обеспечивает оптимальную подачу масла в систему в холодном состоянии



Хорошая способность к деэмульгированию

Гарантирует быстрое отделение воды

Синтетическое биологически разлагаемое масло на основе эфиров с высокими эксплуатационными характеристиками для дейдвудных труб.

Легко образует с морской водой клейкую эмульсию типа «вода в масле», которая обладает прекрасными смазывающими свойствами.

Отличная несущая способность и защита от ржавления в присутствии морской воды.

Имеет устойчивую к смыву водой смазывающую пленку, сохраняя защиту от коррозии в течение длительного времени в тяжелых условиях эксплуатации.

Может безопасно применяться в эмульсиях с содержанием воды до 20%.

Обеспечивает эффективную борьбу с утечками при повреждении уплотнения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- для дейдвудных труб морских судов, крыльевых стабилизаторов и определенных систем гребных винтов с регулируемым шагом, где разлив или утечка могут привести к неблагоприятному воздействию на окружающую среду.

- для судового и мобильного оборудования, работающего в экологически чувствительных зонах.

- для циркуляционной системы, работающей в условиях эксплуатации от мягких до умеренных вод.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ**

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	LIKSI SEA STERN TUBE			
			68	100	150	220
Базовое масло	-	-	ester			
Содержание минерального масла	-	-	нет			
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ Р 57037	0,931	0,933	0,934	0,937
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	68	100	150	220
Вязкость при 100 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	13,27	18,93	26,73	37,41
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	201	212	216	222
Испытания на коррозию в морской воде, 24 часа при 60 °С	-	ГОСТ 58284	УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНО			
Температура вспышки	°С	ГОСТ 4333	230	240	250	250
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-39	-27	-27	-24

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением необходимо ознакомиться с инструкцией по замене масла и смазки узлов, разработанной производителем оборудования.

Совместимо с большинством типовых минеральных масел используемые в дейдвудных трубах.

Несмотря на то, что масло LIKSIR может быть совместимо с некоторыми жидкостями других производителей, во избежание снижения заявленных характеристик и для достижения максимальной производительности рекомендуется полностью слить отработанную жидкость.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света в плотно закрытой таре.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства в закрытой таре.

ФАСОВКА