

EAGLE ROYAL HYDRAULIC AW 22/32/46/68

Гидравлическое масла с хорошими противоизносными характеристиками для работы в широком диапазоне температур



ОПИСАНИЕ:

Гидравлические масла с высоким уровнем эксплуатационных свойств. Обладает отличной фильтруемостью, хорошей антиокислительной стабильностью, противоизносными и антикоррозионными свойствами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Промышленное гидравлическое оборудование, работающее в различных температурных диапазонах. Гидравлические системы мобильной, строительной, сельскохозяйственной техники и оборудования. Промышленные системы требующие использования масла с ингибиторами коррозии. Лопастные, шестеренчатые и поршневые насосы. Оборудование и техника где требуется масло с низкотемпературными свойствами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СТАНДАРТЫ:

DIN 51524 part 2 HLP
 BOSCH Rexroth
 Cincinnati Miraclon P-68 / 69 / 70
 Противоизносный тип (AW)
 Eaton Vickers M-2950-S / I-286-S

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	22	32	46	68	Метод
Индекс вязкости	103	110	115	111	ASTM D2270
Вязкость при 100*С	4.9	5.3	7.2	8.9	ASTM D445
Вязкость при 40*С	22	32	46	68	ASTM D445
Температура застывания	-45	-39	-39	-33	ASTM D97
Температура вспышки	225	230	235	238	ASTM D92
Плотность при 15*С	0.82	0.85	0.86	0.88	ASTM D4052
Коррозия меди	1a	1a	1a	1a	ASTM D130

Значения, приведенные в физико-химических характеристиках, являются общими и в дальнейшем могут быть изменены согласно спецификациям завода «C&Lube». Для точного подбора смазочных материалов рекомендуем обратиться к специалистам компании EAGLE.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Работа в широком диапазоне температур.
- Длительный срок службы масла за счет специальной противоизносной присадки.
- Сокращение времени простоев за счет антикоррозийной и антиокислительной присадки.
- Увеличенный срок службы масла за счет высокой стойкости к окислению.

ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ:

Утилизировать отработанное масло в специально отведенные места.

Пары или газы могут воспламеняться, попадая в открытый источник огня.

Хранить в недоступном для детей месте.

При попадании на открытые участки кожи, глаза, немедленно промойте в течении 10-15 минут холодной водой и обратитесь за медицинской помощью.

Соблюдать условия хранения (сухое и проветриваемое помещение, избегать попадание прямых солнечных лучей, открытого огня).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ:

Хранить в оригинальной упаковке, в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого огня и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей. Во время хранения, транспортировки и применения данного продукта необходимо соблюдать меры по защите окружающей среды и правила техники безопасности при работе с минеральными маслами. Более детальная информация представлена в паспортах безопасности (MSDS) на данный продукт.

Срок хранения — 5 лет с даты изготовления продукта. Дата производства указана на упаковке под восьмизначным номером партии в формате: ГОД. МЕСЯЦ. ЧИСЛО.

Класс пожароопасности: IV.

Произведено в Южной Корее «C&N Lube» Co. Ltd,

182, Hwasan-Ro, Onsan-Eup, Ulju-Gun, Ulsan-City, Korea 689-896

Sigma C-613, 18 Gumi, Bun-Dang, Seong-Nam, Korea 463-741

E-mail ylee@cnlube.co.kr, cnlube@naver.com : www.cnlubeoils.com