

# EAGLE POWER 100% Synthetic (CJ-4) ACEA E6/E9 (DPF) 10W40

Синтетическое моторное масло для двигателей коммерческой и внедорожной техники, оборудованных сажевыми фильтрами DPF.



## ОПИСАНИЕ:

Синтетическое моторное масло для высокооборотистых дизельных двигателей, оборудованных сажевыми фильтрами (DPF). Разработано для применения в дизельных двигателях магистральной, коммерческой техники и в городских автобусах, требующих применения масел, соответствующих требованиям современных спецификаций ACEA E6/E9 и экологических стандартов Евро-5/6 и ниже.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Масло EAGLE POWER 100% Synthetic API CJ-4 предназначено для эксплуатации высоконагруженных дизельных двигателей Евро-5/6 с системами доочистки выхлопных газов (EGR, SCR, DPF) современной коммерческой техники в условиях увеличенных интервалов замены.

## СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

ACEA E6 / E9

API CJ-4

MAN M3477 / 3377

MB 228.31

Scania Low Ash

Volvo VDS-4 / VDS-3

Deutz DQC IV-10 LA

JASO DH-2

Cummins CES 20081 / 20078 / 20076 / 20077

CAT ECF-3

Mack EO-O Premium Plus / EO-N Premium Plus 03 / EO-M PP

Renault RLD-3

DDC 93K218 / 93K215 / 93K214

MTU 2.1

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	10W-40	Метод
Индекс вязкости	158	ASTM D2270
Вязкость кинематическая при 100*С	14.31	ASTM D445
Вязкость кинематическая при 40*С	81	ASTM D445
Температура вспышки	224	ASTM D92
Щелочное число	12.4	ASTM D2896
Сульфатная зольность%	0.9	ASTM D874
Температура застывания	-39	ASTM D97

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:

- Соответствует спецификациям ведущих производителей коммерческой техники.
- Предотвращает образование отложений, обеспечивая тем самым чистоту двигателя.
- Отличные низкотемпературные свойства, обеспечивают безопасный пуск двигателя при низких температурах.
- Увеличенный интервал замены.

## 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:

Класс пожароопасности: IV.

ГОД, МЕСЯЦ, ЧИСЛО

Произведено в Южной Корее «C&N Lube» Co. Ltd,  
182, Hwasan-Ro, Onsan-Eup, Ulsu-Gun, Ulsan-City, Korea 689-896  
Sigma C-613, 18 Gumi, Bun-Dang, Seong-Nam, Korea 463-741  
E-mail ylee@cnilube.co.kr, cnilube@naver.com : www.cnilubeoils.com