

EAGLE PAO-100 Synthetic 5W40 API SP ACEA C3

Полностью синтетическое моторное масло на основе (PAO)



ОПИСАНИЕ:

Полностью синтетическое моторное масло EAGLE PAO-100 с высокими эксплуатационными характеристиками, состоящее из синтетической базовой основы, с содержанием поли-альфа-олефинов (PAO) в готовом продукте не менее 60%, в сочетании с новейшим пакетом присадок INFINEUM.

EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 разработано для обеспечения чистоты деталей двигателя, защиты его от износа и достижения высоких эксплуатационных характеристик, увеличения срока службы и поддержания эффективности систем снижения токсичности выхлопных газов автомобилей, как с дизельными, так и с бензиновыми двигателями. EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 производится на основе малозольного пакета присадок, соответствует многим требованиям передовых автопроизводителей и отвечает общепринятым мировым стандартам.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 рекомендуется к использованию в современных бензиновых и дизельных двигателях, легких грузовиках, коммерческом транспорте, в двигателях оснащенных турбонаддувом, с системой рециркуляции отработанных газов для обеспечения и увеличения срока службы и поддержания эффективности систем снижения токсичности выхлопных газов DPF, TWC, EGR и SCR, а также легковые автомобили, работающие на сжиженном газе. EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 рекомендована к применению в мощных бензиновых двигателях с сажевыми фильтрами (GFP), современных двигателях с системами «старт-стоп», для систем очистки выхлопных газов, таких как каталитические системы фильтрации или сажевые фильтры

СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

API SP

ACEA C3

MB 229.51 / 229.52 / 229.31

RN0700 / RN0710

BMW Longlife – 04

Opel OV0401547

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	5W-40	Метод
Индекс вязкости	184	ASTM D2270
Зольность сульфатная %	≤ 0.8	ASTM D874
Общее щелочное число TBN	6.9	ASTM D2896
Вязкость кинематическая при 100*С	13.39	ASTM D445
HTHS 150*С мПа*с	≥ 3.5	ASTM D 4683
Температура вспышки	230	ASTM D92
Температура застывания	-51	ASTM D97

Плотность при 15*С	0.846	ASTM D4052
--------------------	-------	------------

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.

EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 производится из высокотехнологичных компонентов, которые разработаны для обеспечения полной совместимости с последними моделями сажевых фильтров дизельных и бензиновых двигателей (GFP). EAGLE PAO-100 Synthetic C3 5W-40 за счет высоких эксплуатационных характеристик защищает двигатель от износа и способствует экономии топлива. Активные очищающие вещества помогают предотвратить образование вредных отложений, повышает чистоту и срок службы двигателя. Безупречная термоокислительная стабильность при высоких температурах позволяет сократить процесс старения масла обеспечивая 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:

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