

# EAGLE PAO-100 FE Synthetic 0W30 API SP RC, ACEA C2

Полностью синтетическое моторное масло на основе (РАО)





#### 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 C2 0W-30 разработанное для обеспечения чистоты деталей двигателя, защиты его от износа и достижения высоких эксплуатационных характеристик. Соответствует требованиям по ACEA A7/B7, обладает отличной защитой от раннего воспламенения топливной смеси (LSPI), тем самым предотвращая отложения в компрессорах турбины.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

EAGLE PAO-100 Synthetic C2 0W-30 рекомендуется к применению во многих типах современных автомобилей, особенно для высокоэффективных бензиновых и дизельных двигателей, в том числе с турбонаддувом и непосредственным впрыском топлива, которыми оснащены современные модели легковых автомобилей, внедорожников, минивэнов и микроавтобусов. Подходит для экстремальных условий эксплуатации, как при сверхнизких температурах, так и при высоких нагрузках.

# СПЕЦИФИКАЦИИ, РЕКОМЕНДАЦИИ:

API SP RC ACEA C2, A7/B7 ILSAC GF-6A MB 229.61 FORD WSS-M2C950-A Opel OV0401547

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	0W-30	Метод
Индекс вязкости	180	ASTM D2270
Зольность сульфатная	≤ 0,8	ASTM D874
Общее щелочное число	9	ASTM D2896
Плотность при 15*С	0,845	ASTM D4052
Температура вспышки в открытом тигле	235	ASTM D92
Кинематическая вязкость при 100*С	12,1	ASTM D445
НТНS мПа*c	≥ 3,5	CEC L-036-90
Температура застывания	-51	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:

ЕАGLE PAO-100 Synthetic C2 0W-30 произведено из высокотехнологичных компонентов, разработано для обеспечения полного соответствия и совместимостью с последними моделями сажевых фильтров (DPF) и каталитических нейтрализаторов выхлопных газов для бензиновых двигателей (CAT). Масло среднезольное, помогает снизить отложение частиц в сажевых фильтрах дизельных автомобилей. Обладает низким содержанием серы и фосфора, за счет чего снижается отравление каталитических нейтрализаторов бензиновых двигателей. Активные очищающие вещества снижают образование отложений и шлама, тем самым обеспечивая чистоту двигателя и более длительный срок его службы. За счет высокой термической и антиокислительной стабильности замедляется процесс старения масла. Низкий расход масла на угар. Улучшенные фрикционные свойства способствуют экономии топлива. Высокие низкотемпературные свойства обеспечивают быстрый и безопасный пуск двигателя в холодную погоду, тем самым увеличивая его ресурс.

#### 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