



Высококачественный смазочный материал для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, производимый с применением синтетической технологии ELF в соответствии с обновленной рецептурой.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Все бензиновые и дизельные двигатели, особенно последних конструкций

Наиболее сложные эксплуатационные условия

Спортивная езда  
Увеличенный интервал замены масла

- Рекомендуется для всех бензиновых (многоклапанных и турбо, с каталитическим конвертором или без него) и всех дизельных (с турбонаддувом или без него) двигателей легковых автомобилей и легких фургонов, не оборудованных дизельным сажевым фильтром.
- Для всех типов эксплуатации (езда по городу, автострате и автомагистрали), особенно в сложных условиях.
- Для всех стилей вождения, особенно высокоскоростных и гонок.
- Смазочный материал EXCELLIUM NF 5W-40 специально разработан для соответствия требованиям производителей двигателей, касающихся расширенного интервала замены масла.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Международные стандарты

Одобрения производителей

- ACEA 2007: A3/B4
- API: SL/CF
- MERCEDES-BENZ: MB-Approval 229.3 (MB, Chrysler...)
- VOLKSWAGEN: VW 502.00 / VW 505.00 (VW, Audi, Seat, Skoda...)
- BMW: BMW Longlife 98 (BMW, Mini...)
- GENERAL MOTORS: GM-LL-B025 (Opel, Saab, Vauxhall, Chevrolet...)
- PORSCHE A40

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Оптимизированные технические характеристики

Абсолютная чистота и защита двигателя

Облегчает холодные пуски

Увеличивает срок службы двигателя

Увеличенные интервалы замены

- Превосходная защита двигателя, особенно от износа в системе распределения.
- Гарантирует исключительную чистоту двигателя.
- Отличная термическая стабильность и устойчивость к окислению, способствующие сохранению качества масла даже в очень жестких условиях.
- Быстрое смазывание частей двигателя при холодном пуске, что способствует увеличению срока службы двигателя.
- Соответствует требованиям производителей относительно расширенных интервалов замены масла.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF EXCELLIUM NF 5W-40	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/см <sup>3</sup>	852,6
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	85,11
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм <sup>2</sup> /с	14,05
Температура застывания	ASTM D97	°C	-39
Температура вспышки	ASTM D92	°C	228

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 Avenue du Parc de l'ILE  
92000 Nanterre

EXCELLIUM NF 5W-40

Обновление:  
Sticker reference:

