

DENVER C2

Fuel-Economy Mid SAPS HC-синтетическое моторное масло 5W30

Описание:

DENVER C2 - это усовершенствованное HC-синтетическое Fuel Economy (FE) легкотекучее моторное масло с вязкостью SAE 5W30. Исключительные качества этого высокоэффективного моторного масла выполняют все сегодняшние требования эксплуатации. Оно оптимально подходит для продленных интервалов замены масла. **DENVER C2** специально предназначено для применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей с системами последующей обработки (например, сажевый фильтр группы PSA), которые требуют моторных масел с низкой вязкостью (ACEA C2), согласно предписаниям производителей. "Low Ash" (Mid SAPS формулой -низкого содержания золы) защищает мотор и систему катализатора.

Свойства

- Экстремальная износоустойчивость при любых условиях эксплуатации
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Минимальные потери на трение, больше мощности двигателя
- Очень высокая очистительная способность
- Низкая испаряемость
- Стабильность к окислению и высоким температурам
- Максимальная стабильность срезания

Применимо для

SAE	5W-30
API	SN/CF/EC
ACEA	C2, A5/B5
ILSAC	GF-5
Мы рекомендуем данный продукт для:	
FIAT	9.5535-S1
HONDA	
HYUNDAI	
KIA	
MAZDA	
MITSUBISHI	
PSA	B71 2290
RENAULT	RN0700
SUBARU	
TOYOTA	

Устранение отходов:

- **DENVER C2** относится к отработанным маслам 1 категории и поэтому надежно при утилизации.

Совместимость:

- **DENVER C2** совместимо со всеми традиционными HD-маслами и может быть смешано с любым из них. Для того, чтобы использовать все преимущества **DENVER C2**, рекомендуется применять **DENVER C2** не смешивая.

Эффективность

- Уменьшает расход топлива и выхлопной эмиссии.
- С Low Ash- и топливосберегающей рецептурой
- Замечательные пусковые качества - быстрое снабжение всех мест смазывания, в частности, гидротолкателей (клапанов)
- Стабильное давление масел
- Превосходная длительно сохраняющаяся чистота двигателя
- Предотвращение отложений
- Высокие функциональные резервы и высокая устойчивость продукта, также при самых длительных интервалах замены масел
- Круглогодичное применение

Применение

- Мощные и нормальные 4-тактные бензиновые двигатели
- многоклапанная техника
- с Valvetronic
- с катализатором

- дизельные моторы легковых автомобилей
- с многоклапанной техникой
- с турбонаддувом
- с Common Rail дизельной техникой
- с системой сажевого фильтра дизелей (DPF)
- с катализатором

DENVER C2

Арт.-№	Емкости	
1209 162	Банка	1 л
1209 164	Канистра	5 л
1209 165	Канистра	20 л
1209 166	Бочка	60 л
1209 168	Бочка	200 л
1249 169	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Специальный вес при 15°C	kg/m ³	851
Динам. вязкость при -30°C	mPa.s	5390
Вязкость при 40°C	mm ² /s	64,1
Вязкость при 100°C	mm ² /s	11,0
Индекс вязкости		165
Точка воспламенения СОС	°C	236
Точка застывания	°C	-42
Сульфатная зольность	%	-
Щелочное число TBN	mgKOH/g	8,5

