

Применение:

Энергосберегающее высокопродуктивное моторное масло с низким уровнем сульфатной зольности, фосфора и серы Low-SAPS с пониженной вязкостью HTHS (высоко-температурная вязкость при высокой скорости сдвига) для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях (обратите внимание на соответствующее руководство по эксплуатации!).

Благодаря своим малозольным присадкам, моторное масло AVIA DYNETIC-CP 5W-30 рассчитано на потребности современных дизельных т/с концерна PSA (Peugeot /Citroën), в которых рекомендуется применение моторного масла по нормам ACEA C2 или PSA B71 2290. AVIA DYNETIC-CP 5W-30 также применяется во многих современных дизельных транспортных средствах, на которых установлены сажевые фильтры японских производителей, в том числе Toyota, Honda, Mazda и Subaru.

Обратите внимание: использование моторного масла AVIA DYNETIC-CP 5W-30 допустимо в соответствии со спецификацией, указанной ниже.

Описание:

AVIA DYNETIC-CP 5W-30 является высокопродуктивным моторным маслом на основе отборных синтетических базовых углеводородных масел и самой современной системы присадок, обеспечивающей минимальный уровень зольности и сокращение антикатализаторов в целях увеличения сроков эксплуатации имеющейся на автомобиле системы очистки отработанных газов. AVIA DYNETIC-CP 5W-30 способствует очень высокой чистоте двигателя и, даже при тяжёлых условиях эксплуатации, обеспечивает отличную защиту от износа. AVIA DYNETIC-CP 5W-30 обеспечивает не только надёжный и лёгкий запуск холодного двигателя, но и надёжную смазку и высокую устойчивость к старению и окислению при высоких температурах эксплуатации. За счёт сбалансированного уровня вязкости, использование AVIA DYNETIC-CP 5W-30 также сокращает расход топлива по сравнению с обычными моторными маслами, что доказано на практике.

Спецификация:

ACEA C2; API SN/CF

Соответствие требованиям нормы: Renault RN0700; PSA B71 2290; Fiat 9.55535-S1

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы испытания	AVIA DYNETIC-CP 5W-30
Класс вязкости SAE	-		5W-30
Плотность при 15 °C	кг/м ³	DIN 51757	856
Кинематическая вязкость при 40 °C	мм ² /с	DIN 51 562	57
при 100 °C	мм ² /с		10,1
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	167
Температура вспышки (Сертификат соответствия СОС)	°C	ASTM D92	232
Температура застывания	°C	ASTM D6892	-39
Сульфатная зольность	% (м/м)	ASTM D874	0,8
Щелочное число BZ	мгКОН/г	ASTM D2896	7,5

Все данные приведены с должной компетенцией, но без гарантии на них. Технические данные представляют собой средние значения и подвержены обычным производственным изменениям.