



RW

Oil

motor
Lubricants Antifreeze
Industrial Marine

RW AUTO FORCE DIESEL X 5W-40

ОПИСАНИЕ

RW Auto Force Diesel X 5W-40 – синтетическое моторное масло, разработанное специально для дизельных двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков. В отличие от универсальных моторных масел рецептура RW Auto Force Diesel X 5W-40 создана с учетом всех особенностей работы дизельных двигателей и обеспечивает их максимальную защиту, за счет усиленной окислительной стабильности и моюще-диспергирующего потенциала. Благодаря своим уникальным свойствам RW Auto Force Diesel X 5W-40 позволяет увеличить межсервисные интервалы.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

RW Auto Force Diesel X 5W-40 – синтетическое моторное масло, предназначенное для дизельных двигателей с турбонаддувом и без него в легковых автомобилях и легких грузовиках, с увеличенными интервалами замены масла.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличенные интервалы замены
- Высокий и очень стабильный индекс вязкости
- Превосходная стабильность к сдвиговым нагрузкам
- Превосходные моющие и диспергирующие свойства
- Очень сильная защита от износа, коррозии и вспенивания
- Очень высокая окислительная стабильность

СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

ACEA A3/B4-12; API CF; VW 505.00; BMW Longlife-01; Renault RN0710, GM-LL-B-025; PSA B71 2296

ИНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листке, могут быть получены у представителя RW™.

ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в закрытом контейнере в сухом и чистом помещении, вдали от легковоспламеняемых материалов, источников тепла и прямого солнечного света. Рекомендуемая температура хранения 5–35°C, если не указано иное. Избегать замораживания продукта. Придерживайтесь складского принципа: «первый пришел – первый ушел». Рекомендуемый срок хранения – 5 лет.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте контакта с кожей. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками или рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта, который можно получить у представителя RW™.

Отходы должны утилизироваться в соответствии с Директивами ЕС 91/156, 91/689 и 94/62. Отработанный продукт необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанный продукт в канализацию, почву или водоёмы.

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД	RW AUTO FORCE DIESEL X 5W-40
Класс вязкости по SAE	SAE J300	5W-40
Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D4052	852
Динамическая вязкость при -35°C, мПа·с	ASTM D5293	6300
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с (сСт)	ASTM D7042	84,30
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с (сСт)	ASTM D7042	13,80
Индекс вязкости	ASTM D2270	168
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	220
Температура застывания, °C	ASTM D97	-45

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций RW™.