



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Turbo 15W-40

Минеральное моторное масло для грузовых дизельных двигателей и автопарков смешанного типа

ОПИСАНИЕ

AIMOL Turbo 15W-40 – всесезонное минеральное моторное масло для грузовых дизельных двигателей уровня Евро-2 и ниже. Также подходит для автопарков смешанного типа с бензиновой техникой. Обладает высокими диспергирующими и моющими свойствами, которые позволяют содержать поршни в чистоте и предотвращают формирование вредных отложений в картере. Эффективная защита во всех условиях эксплуатации, холод-жара.

AIMOL Turbo 15W-40 имеет высокую стойкость к окислению, которая позволяет выдерживать длительное воздействие высоких температур в присутствии воздуха и других агентов. Специальные противоизносные свойства гарантируют продолжительный срок службы для всех подвижных деталей двигателя, и уменьшает потребность в сервисном обслуживании и ремонте.

ПРИМЕНЕНИЕ

AIMOL Turbo 15W-40 - рекомендуется для применения в следующих типах автомобилей:

- ◆ Дизельные турбированные и нетурбированные автомобили уровня Евро-2 и ниже ведущих европейских, японских и американских производителей
- ◆ Отечественная техника уровня Евро-2 и ниже
- ◆ Грузовая и внедорожная техника производства Китай уровня Евро-2 и ниже
- ◆ Смешанные автопарки с бензиновой техникой (легковые автомобили, микроавтобусы), требующие применения масел уровня API SJ и ниже
- ◆ Магистральные и городские перевозки, начиная от легких до тяжелых грузовиков
- ◆ Внедорожная техника, эксплуатируемая в горной и строительной промышленности, а также сельском хозяйстве
- ◆ Легковые дизельные автомобили, легкие грузовики и микроавтобусы
- ◆ Дизельные и бензиновые генераторы, требующие применения масел аналогичного уровня эксплуатационных свойств
- ◆ В автомобилях, оснащенных фильтрами сажевых частиц (DPF) требуется применение малозольных масел типа Low SAPS, поэтому рекомендуется использовать масла серии AIMOL Turbo Synth Ultra 5W-30/10W-40, а также AIMOL Turbo XLD 15W-40

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Повышенные моющие свойства, предотвращающие отложения на высокотемпературных частях двигателя
- ◆ Высокая термическая и антиокислительная стабильность
- ◆ Высокое содержание поверхностно-активных соединений, предотвращающие образование низкотемпературных отложений в картере
- ◆ Эффективные свойства против образования коррозии и пены, что снижает износ подшипников, а следовательно, увеличивается межремонтный интервал
- ◆ Хорошие низкотемпературные свойства
- ◆ Мощные противоизносные свойства, продлевающие жизнь всех элементов цилиндра- поршневой группы

СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL Turbo 15W-40 соответствует и превосходит следующие уровни требований/ спецификаций:

- ◆ API CG-4/CF-4/CF/SJ
- ◆ ACEA A2/B3/E2, A3 (98)
- ◆ Volvo VDS
- ◆ MB 228.1/229.1
- ◆ Volkswagen 501.01/505.00



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

AIMOL Turbo 15W-40

Минеральное моторное масло для грузовых дизельных двигателей и автопарков смешанного типа

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Turbo 15W-40
Плотность при 15 °С, г/мл	ASTM D1298	0.888
Температура вспышки в откр.тигле, °С	ASTM D97	208
Вязкость кинематическая при 40 °С, сСт	ASTM D445	103-110
Вязкость кинематическая при 100 °С, сСт	ASTM D445	14.1-14.4
Индекс вязкости	ASTM D2270	139
Вязкость динамическая при -25°С (тест на прокачиваемость MRV), сП	ASTM D 4684	21 400
Температура текучести, °С	ASTM D97	-27
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	8.7
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	1.10

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

AIMOL Turbo 15W-40 – моторное масло не имеет никакого отрицательного влияния на здоровье человека при правильном применении и соблюдении техники безопасности.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

Если вы хотите знать больше о маслах AIMOL или любом другом высококачественном продукте в нашем ассортименте смазочных материалов, пожалуйста, свяжитесь с нами.