











# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## AIMOL Turbo LD 15W-40

# Минеральное моторное масло для тяжелонагруженных дизельных двигателей и автопарков смешанного типа

#### ОПИСАНИЕ

AIMOL Turbo LD 15W-40— минеральное моторное масло класса SHPD (Super High Performance Diesel) для тяжелонагруженных турбированных дизельных двигателей уровня Евро-3 и ниже, а также части Евро-4, 5 согласно рекомендациям производителя техники. Используется в автомобилях без сажевых фильтров DPF и подходит для большинства автомобилей с системами рециркуляции отработавших газов (EGR), системами Common Rail и системами каталитической нейтрализации (SCR NOx). Может использоваться в бензиновых двигателях и технике, работающих на сжиженном газе (LPG, пропан-бутан).

**AIMOL Turbo LD 15W-40** увеличивает срок службы как дизельных, так и бензиновых двигателей европейских, японских и американских производителей, а также обладает повышенными интервалами замены. Масло разработано на основе передовой технологии смешения высококачественных базовых минеральных масел и синтетических компонентов, а также пакета присадок последнего поколения, что отражается на повышенных антиокислительных, диспергирующих, моющих и противоизносных свойствах.

**AIMOL Turbo LD 15W-40** разработано с высоким уровнем содержания присадок и синтетических компонентов, эффективно контролирующих образование кислот и сажи, предотвращая тем самым коррозию, износ и отложения в двигателе.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

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

- Дизельные турбированные и нетурбированные автомобили уровня Евро-3 и ниже ведущих европейских, японских и американских производителей
- ◆ Дизельные автомобили уровня Евро-4 и Евро-5, оснащенные EGR и SCR системами без DPF фильтров согласно рекомендациям производителей техники
- Смешанные автопарки с бензиновой техникой (легковые автомобили, микроавтобусы), требующие применения масел уровня API SL и ниже
- ◆ Автомобили, работающие на сжиженном газе (LPG, пропан-бутан)
- Магистральные и городские перевозки, начиная от легких до тяжелых грузовиков
- Внедорожная техника, эксплуатируемая в горной и строительной промышленностях, а также сельском хозяйстве
- Легковые дизельные автомобили, легкие грузовики и микроавтобусы
- ◆ Некоторые трансмиссии Allison и ZF, требующие применения моторных масел.
- 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

- ◆ Высокие моющие свойства, предотвращающие отложения на высокотемпературных частях двигателя
- ◆ Высокая термическая и антиокислительная стабильность
- Высокое содержание поверхносто-активных соединений, предотвращающие образование низкотемпературных отложений в картере
- Эффективные свойства против образования коррозии и пены, что снижает износ подшипников, а следовательно, увеличивается межремонтный интервал
- ◆ Хорошая прокачиваемость масла и быстрый пуск двигателя снижают износ при отрицательных температурах
- ♦ Высокий и стабильный индекс вязкости
- Мощные противоизносные свойства, продлевающие жизнь всех элементов цилиндро- поршневой группы
- Увеличенный интервал замены согласно рекомендациям автопроизводителей













# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## AIMOL Turbo LD 15W-40

Минеральное моторное масло для тяжелонагруженных дизельных двигателей и автопарков смешанного типа

## СПЕЦИФИКАЦИИ

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

- ♦ API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL
- ACEA A3/B3/B4/E3/E5/E7
- Volvo VDS-2/ VDS-3
- MB 229.1/228.1/228.3
- ♦ MAN 3275 (Евро-2)
- ♦ VW 501.01/505.00
- MTU Type 2

- Global DHD1
- Mack EO/M Premium Plus
- Allison C-4
- ZF-TE-ML 02C/03A/04B/04C/07C
- Renault RLD-2
- Cummins 20071/76/78-20072/77
- Caterpillar ECF-2

#### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Turbo LD 15W-40
Плотность при 15°C, г/мл	ASTM D1298	0.884
Температура вспышки в откр.тигле, °С	ASTM D97	223
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	ASTM D445	102.5
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	ASTM D445	13.8
Индекс вязкости	ASTM D2270	136
Вязкость динамическая при $-25^{\circ}$ С (тест на прокачиваемость MRV), сП	ASTM D 4684	20 600
Температура текучести, °С	ASTM D97	-30
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	10.4
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	1.35

### ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

**AIMOL Turbo LD 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.

http://specmaslo.by/