



## Holv Axell Profi D 10W-40 Техническое описание

Синтетическое  
моторное масло  
ACEA E7, E4

### Описание

**Holv Axell Profi D 10W-40** - синтетическое моторное масло с очень высокими эксплуатационными свойствами, специально созданное для обеспечения исключительной защиты современных высокомоментных дизельных двигателей, работающих в тяжелонагруженных дорожных и внедорожных машинах. Специальная запатентованная формула присадок удовлетворяет требованиям защиты от изнашивания многих европейских, американских и японских двигателей, предотвращая полировку цилиндра и изнашивание механизма газораспределения, что в результате продлевает срок службы двигателя.

### Применение

- Отвечает требованиям большинства производителей двигателей стандартов Евро-2, -3 и ряда двигателей Евро-4 и Евро-5 без сажевых фильтров.
- Внедорожные машины, используемые в строительстве, горнодобыче и сельском хозяйстве
- Машины и оборудование с безнаддувными и турбонадувными дизельными двигателями.

### Преимущества

- Высокая стойкость к окислению
- Защита от износа при пуске двигателя
- Отсутствие отложений в поршневых кольцах
- Стабильная вязкостная характеристика при высоких температурах
- Улучшенная прокачиваемость при отрицательных температурах
- Повышенный резерв щелочности
- Увеличенный интервал замены масла до 60000 км

### Соответствие требованиям

- ACEA E4, E7
- API CF
- Renault Truck RXD/RLD-2
- MB-228.5/235.27
- MAN M 3277
- Volvo VDS-3/VDS-2
- Scania LDF-3/LDF-2
- CAT ECF-2/3
- Mack EO-M Plus
- Cummins CES 20072
- MTU Type 3
- ZF TE-ML 04C

Варианты фасовки 20л, 208л

### Технические характеристики

| Test            | Method      | Units              | 10W-40 |
|-----------------|-------------|--------------------|--------|
| Density 20°C    | DIN 51575   | g/ml               | 0,86   |
| K.V. 40°C       | ISO 3104    | mm <sup>2</sup> /s | 86     |
| K.V. 100°C      | ISO 3104    | mm <sup>2</sup> /s | 14,9   |
| Viscosity index | ISO 2909    | -                  | 186    |
| Rust Protect    | ASTM D92    | -                  | +      |
| TBN             | ASTM D 2896 | Mg KOH/g           | 15,5   |
| Pour point      | ISO 3016    | °C                 | -40    |
| Flash Point     | ISO 2592    | °C                 | 238    |
| Sulfated ash    | ASTM D 874  | % mass             | 1,1    |

ООО "Холв Лубрикантс Рус"  
Россия, Н.Новгород, ул. Грузинская д.5.  
к.1 www.holv-group.com  
+7 495 175 60 45