

# Holv Axell Profi D 10W-40 Техническое описание

Синтетическое моторное масло АСЕА Е7, Е4

#### Описание

Holv Axell Profi D 10W-40- синтетическое моторное масло с очень высокими эксплуатационными свойствами, специально созданное для обеспечения исключительной защиты современных высокомощных 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 турбонаддувными 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	mm²/s	86
K.V. 100°C	ISO 3104	mm²/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