

LARGO HD (SAE 30)

Превосходное сезонное моторное масло SAE 30

Описание:

LARGO HD (SAE 30) сезонное моторное масло для всех типов дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей с турбонаддувом и без него. Благодаря применению особых присадок достигнуты высокие показатели работоспособности. Сезонное моторное масло не может быть использовано круглый год, а должно меняться соответственно времени года, например SAE 10W зимой, а SAE 30 летом (например, газонокосилка).

Свойства

- Высокоустойчивая масляная пленка
- Высокая устойчивость к окислению и температурная стабильность
- Высокая чистота двигателя
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокие резервы надежности, даже при условиях ограниченной смазки

Применимо для

SAE	30
API	SG/CF-4
MIL	L-2104 E
MIL	L-46152 E
Мы рекомендуем данный продукт для:	
ALLISON	C-4
CAT	TO-2
MAN	270
MB	2287.0
MTU	Type 2

Эффективность

- Высокая надежность при экстремальных условиях
- Препятствует отложению нагара
- Используется также как сезонное моторное масло для 4-х тактных газонокосилок

Применение

- 4-тактные бензиновые двигатели
- с турбонаддувом
- с катализатором
- дизельные моторы грузовых автомобилей
- с турбонаддувом
- с катализатором
- Стационарные дизельные моторы
- Дизельные двигатели локомотивов
- кроме того в:
- трансмиссиях
- редукторах
- гидравлических системах
- (если соответствующее моторное масло предписано)

Устранение отходов:

- LARGO HD (SAE 30)** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

- LARGO HD (SAE 30)** совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них.
При доливке рекомендуется использовать исключительно **LARGO HD (SAE 30)**.

LARGO HD (SAE 30)

Арт. №	Исполнение тары	
STL 1010 132	Банка	1 л
STL 1010 134	Канистра	5 л
STL 1010 135	Канистра	20 л
STL 1010 136	Бочка	60 л
STL 1010 138	Бочка	200 л
STL 1410 139	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Специальный вес при 15°C	kg/m ³	856
Вязкость при 100°C	mm ² /s	10,5
Температура воспламенения СОС	°C	238
Критическая точка	°C	-30
TBN	мгKOH/g	8,2

Мы оставляем за собой право на изменение данных.

Внимание: обращать внимание на правила эксплуатации производите

STL/MO/EINB-
02/2018