

Информация к продукту

Universal Gartengeräte-Öl 10W-30

PI 29/24/08/2020



Описание

Универсальное моторное масло для применения круглый год. Превосходит требования таких известных производителей двигателей, как Briggs & Stratton, Honda, Tecumseh и т. п. Высококачественные базовые масла и высокое содержание присадок гарантируют оптимальную смазку и отличную чистоту двигателя даже в экстремальных условиях эксплуатации.

Свойства

- высокая защита от износа
- пригодно для бензиновых и дизельных двигателей с турбонагнетателями и без них
- может смешиваться с имеющимися в продаже моторными маслами
- проверенно на катализаторах
- низкие потери на испарение
- очень хорошие диспергирующие свойства
- высокая устойчивость к старению
- отличное очистительное действие
- усиленный смазывающий эффект
- универсально применимо

Спецификации и допуски

ACEA A3 • ACEA B3 • API CF • API SG • API SH • API SJ

Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	10W-30 SAE J300
Плотность при 15°C	0,860 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	72,0 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	11,6 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при -30 °C (MRV)	> 60000 мПа•с ASTM D 4684
Вязкость при -25 °C (CCS)	<= 7000 мПа•с ASTM D 5293
Индекс вязкости	156 DIN ISO 2909
Температура застывания	-36 °C DIN ISO 3016
Потери на испарение (согласно спецификации Noack)	14,5 % CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	220 % DIN ISO 2592



Технические данные

Общее щелочное число	8,3 мг KOH/г DIN ISO 3771
Сульфатная зола	0,9 - 1,5 г/100г DIN 51575
Цвет по шкале (ASTM)	L 4,0 DIN ISO 2049

Сфера применения

Для 4-тактных моторов газонокосилок, аварийных генераторов, снегоуборщиков и другой подобной техники.

Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителей агрегатов или же оборудования.

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	1273 D
1 л пластиковая канистра	8037 D-RUS-UA

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.