







ELISSA URBEN 5W-30 SN/CF


МАСЛО МОТОРНОЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ


- 

Быстрый запуск при любой погоде
- 

Отличная фильтруемость
- 

Высокий индекс вязкости
- 

Высокие эксплуатационные свойства
- 

Защита поверхности от коррозии
- 

Высокая степень чистоты

ELISSA URBEN 5W-30 SN/CF полностью синтетическое универсальное моторное масло премиум-класса, предназначенное для применения в легковых и коммерческих автомобилях, а также в конструкциях бензиновых и дизельных двигателей оборудованных насос-форсунками, турбонаддувом и новейшими системами очистки отработавших газов. Благоприятно при работе в моторах оснащенных сажевым фильтром и/или катализатором. Обладает высокими показателями стабильности по вязкости и текучести.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокоэффективный очищающий комплекс присадок активно сопротивляется образованию кислот и загрязнению элементов цилиндро-поршневой группы;
- превосходные смазывающие характеристики масла поддерживают оптимальную толщину масляной пленки при различных сложных эксплуатационных режимах работы двигателя;
- благодаря исключительной диспергирующей способности, сажа растворяется, и ее частицы удерживаются во взвешенном состоянии в период всего срока от замены до замены. При этом частицы не оседают внутри двигателя, не забивают фильтры и клапаны;
- обладает превосходной нейтрализующей способностью, обеспечивая надежную защиту смазываемых поверхностей от коррозии;
- отличается стабильной вязкостью и легкой текучестью из-за чего гарантируется быстрый пуск двигателя при работе в условиях холодного климата;
- по своим эксплуатационным свойствам превосходит требования большинства аналогичных продуктов от российских и мировых производителей.

РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ

- современных четырёхтактных двигателей легковых и коммерческих автомобилей;
- городских условий езды в режиме старт-стоп;
- всесезонного применения в различных климатических зонах;
- обеспечения энергетической и экологической безопасности в населённых пунктах;
- увеличения срока службы деталей цилиндро-поршневой группы;
- использования при высоких скоростях.



ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| | |
|---|--------------|
|  | 155 |
|  | 6,5 |
|  | 220 |
|  | -38 |
|  | 2,0 |
|  | 0,859 |
|  | 11,94 |

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API SN/CF | ACEA A1/B1, A5/B5
 ILSAC GF-5 | Ford WSS-M2C913-A; WSS-M2C913-B; WSSM2C913-C | Renault RN 0700/0720 | OAO «АВТОВАЗ» | BMW LL-04 | Porsche C30 | MB-Approval 229.31/229.51/226.5 | VW 504.00/507.00 | GM dexos1™ | Fiat 9.55535-N2 | Chrysler MS-12991/11106 | PSA B71 2290/B71 2300/B71 2297.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

ELISSA URBEN ACEA A1/B1, A5/B5; API SN

СТО 064 72266-005-2019 «Масла моторные. Классификация и обозначение»..