

ENEOS HYPER-S 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло класса Long-Life

ENEOS HYPER-S 5W-30 — высокоэффективное полностью синтетическое моторное масло, изготовленное из высококачественных базовых масел и высокотехнологичных присадок, для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей, оснащенных новейшими системами контроля выбросов выхлопных газов (с каталитическим нейтрализатором или без него, для систем с турбонаддувом и непосредственным впрыском). Масло гарантирует превосходную топливную экономичность и великолепные характеристики в части снижения износа двигателя и уменьшения образования отложений. Обеспечивает стабильную смазку и высокую термическую стабильность в широком диапазоне температур. Масло относится к классу Mid-SAPS (среднее содержание комплекса присадок) и обеспечивает превосходную чистоту двигателя, повышает производительность и защиту двигателя даже при экстремальных условиях вождения и при высоких температурах. Разработано для современных двигателей Toyota, Honda и других японских, а также корейских, европейских и американских производителей, которым требуются масла стандарта ACEA C2.

ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МОТОРНОЕ МАСЛО С КОНТРОЛЕМ ЗА ОТЛОЖЕНИЯМИ

Принадлежность к классу масла «Mid-SAPS» предлагает повышенную защиту двигателя при низких и высоких температурах для соответствующих нормам Euro-IV двигателей японских и европейских автомобилей с системами контроля за токсичностью выхлопа, предотвращая блокировку катализаторов и сажевых фильтров.

ПРЕВОСХОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ ХОЛОДНОМ ПУСКЕ

Защищает двигатель автомобиля во время критических стадий холодного пуска и прогрева, на которые приходится до 75% износа двигателя, благодаря технологии низкой вязкости.

НАИВЫСШАЯ ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА И ЧИСТОТА

Масло создано для соответствия наивысшим стандартам и эффективного применения в современных двигателях. Высококласная технология поддерживает прочную масляную пленку при высоких температурах, любой скорости и нагрузке. Противоизносная защита масла особенно эффективна в системе привода верхних распредвалов. Масло обладает превосходной термической и антиокислительной стабильностью, поэтому оно поддерживает превосходную чистоту двигателя, подавляя образование отложений.

ДОПУСКИ И ОДОБРЕНИЯ

API: SN/SM/CF

ACEA: C2

PSA: B71 2290

ПРИМЕНЕНИЕ В АВТОМОБИЛЯХ

Бензиновые, газовые и легкомоторные дизели без и с турбокомпрессорами, каталитическими конвертерами, сажевыми фильтрами, прямым впрыском топлива. Данный сорт масла был создан для двигателей автомобилей Peugeot, Citroen, DS, а также для японских, европейских, корейских автомобилей, требующих соответствия спецификации ACEA C2.

ФАСОВКА

1 л 4 л 20 л 60 л 208 л 1000 л (еврокуб)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

SAE	5W-30
Вязкость (при 20°C), г/см ³	0.849
Температура вспышки °C	226
Кинематическая вязкость (при 40°C), мм ² /с	51.9
(при 100°C), мм ² /с	9.7
Высокотемпературная вязкость (при 150°C), мПа с	3.00
Индекс вязкости	173
Температура застывания	-40°C
Общее щелочное число	6.7
Общее кислотное число	1.7

Уведомление: данные показатели могут быть изменены без уведомления и действительны на Октябрь 2020 года

Made in Netherland