



Класс вязкости

SAE 60

Категория по API

SC/CA

Виды фасовки:

1 л, 4 л, 5 л, 20 л, 216.5 л,
1000 л

THK Sahara SAE 60

Sahara

THK Sahara SAE 60 – сезонное минеральное масло эксплуатационного класса SC/CA. Производится из качественных минеральных базовых масел и эффективного пакета присадок. Вязкостно-температурные характеристики масла обеспечивают надежную смазку двигателя при температурах окружающего воздуха до + 50 °С.

Назначение

Масло THK Sahara SAE 60 рекомендовано для сезонного применения в условиях жаркого климата в бензиновых и дизельных двигателях импортных и отечественных автомобилей, микроавтобусов и легкой коммерческой техники прошлых лет выпуска, для смазки которых требуются масла класса SC и ниже. Масло позволяет обеспечить стабильность давления в маслосистеме за счет эффективного уплотнения элементов двигателя.

Преимущества

- Оптимальный класс вязкости масла обеспечивают стабильность смазывающей пленки при эксплуатации в условиях жаркого климата
- Сбалансированный пакет присадок масла THK Sahara SAE 60 позволяет эффективно бороться с образованием лаков и нагаров в цилиндропоршневой группе и защищает детали газораспределительного механизма от износа
- THK Amaraх SAE 60 обладает превосходной совместимостью со всеми существующими материалами сальников и, тем самым, обеспечивает защиту двигателя автомобиля от протечек
- Рецепт масла THK Sahara SAE 60 разработана с учетом условий эксплуатации автомобилей в жарких климатических районах Африки и Ближнего Востока.



Типичные физико-химические показатели

Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	24,3
Индекс вязкости	90
Щелочное число, мг КОН/г	4
Зольность сульфатная, % масс.	0,7
Температура вспышки в открытом тигле, °С	252
Температура застывания, °С	-20
Плотность при 20 °С, кг/м ³	896

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления.

