

Техническая информация о продукте

HESSOL Gasmotorenöl SAE 10W-40

моторное масло



Made in Germany

обработано: 10/2010

Описание продукта

HESSOL Gasmotorenöl SAE 10W-40 изготовлено на основе высококачественных базовых масел HC-синтеза и пакета присадок, обеспечивающих превосходные противоизносные свойства, низкий расход топлива и масла, а также высокую термоокислительную стабильность и исключительную чистоту двигателя, функционирующего на CNG и LPG.

За счет хороших вязкостно-температурных свойств и всесезонной характеристики обеспечивается круглогодичное применение продукта. Масло отличается хорошими низкотемпературными свойствами.

Применение

HESSOL Gasmotorenöl SAE 10W-40 – это всесезонное моторное масло класса SAE 10W-40, предназначенное для транспортных двигателей, функционирующих на природном (CNG) и сжиженном (LPG) газе.

Превосходная термоокислительная стабильность, высокая нейтрализующая способность, а также прекрасные противоизносные свойства обеспечивают эффективность моторного масла.

Газомоторное масло **HESSOL Gasmotorenöl SAE 10W-40** рекомендуется для транспортных средств, работающих на природном газе в усиленном режиме. Его можно также использовать в средствах, функционирующих на дизельном топливе.

Выполняет требования:

ACEA A3/B3/E2; API SJ/CG-4

MAN M 3271-1 и MB-approval 226.9

Поставка

Поставка преимущественно в цистернах и бочках.

Приведенные выше данные соответствуют состоянию науки и техники на момент их разработки, возможны изменения. Они не представляют собой спецификацию на данный продукт и не освобождают пользователя от проведения собственных испытаний.
Подробная информация по запросу.

HESSOL LUBRICATION GmbH – Straße zur Linde 19 a – D-06237 Spergau

Tel/Fax +49 (0) 34446 - 33799

www.hessol-lubrication.de

e-Mail: hessol@hessol-lubrication.de

Техническая информация о продукте

HESSOL Gasmotorenöl SAE 10W-40

моторное масло



Made in Germany

обработано: 10/2010

Технические характеристики

| Признак | | | Gasmotorenöl SAE 10W40 | Испытание по DIN |
|--|-----------|--------------------|---------------------------|------------------|
| Класс SAE | J 300 | | 10W-40 | ASTM |
| ACEA | | | A3/B3/E2 | |
| API | | | SJ/CG-4 | |
| Плотност | при 15°C | кг/м ³ | 865 | DIN 51757 |
| Кинематическая вязкость | при 100°C | мм ² /с | 14,2 | DIN ISO 51562-1 |
| Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига | при 150°C | мПаc | > 3,5 | CEC-L-36-A-97 |
| Индекс вязкости | | | 157 | DIN ISO 2909 |
| Прокачиваемость | | °C | до -30 | ASTM D 4684 |
| Температура вспышки | COC | °C | 225 | DIN EN 2592 |
| Температура застывания | | °C | -40 | DIN ISO 3016 |
| TBN | | мг KOH/г | 10,0 | DIN ISO 3771 |
| Потери от испарения | | % | < 13,0 | DIN 51581 |

Приведенные выше данные соответствуют состоянию науки и техники на момент их разработки, возможны изменения. Они не представляют собой спецификацию на данный продукт и не освобождают пользователя от проведения собственных испытаний.
Подробная информация по запросу.

HESSOL LUBRICATION GmbH – Straße zur Linde 19 a – D-06237 Spergau

Tel/Fax +49 (0) 34446 - 33799

www.hessol-lubrication.de

e-Mail: hessol@hessol-lubrication.de