



Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils SAE 15W-40, 30, 40

Преимущества для клиентов

Масла Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils обладают следующими качествами, создавая дополнительную выгоду клиенту:

- снижают эксплуатационные расходы, связанные с обслуживанием, и продлевают срок службы двигателя.
- обеспечивают малый износ - превосходную защиту от истирания, задигов поршней, поршневых колец и гильз.
- обеспечивают стабильность вязкостных характеристик, т.к. добавлены противонитритные присадки для обеспечения минимального возрастания вязкости и увеличения срока службы.
- предотвращают образование отложений на поршнях - рабочие характеристики обеспечивают превосходную чистоту поверхности поршней, что предотвращает залегание колец и поддерживает в чистоте поршневые юбки.
- поддерживают в чистоте картер и крышку двигателя за счет уменьшения шламаобразования.
- долговременная способность сохранения щелочного числа - обеспечивает нейтрализацию кислотной среды, нитратов и оксидантов, образующихся в процессе сгорания.



Масла Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils являются высококачественными смазочными материалами для промышленных двигателей, в которых в качестве топлива используется природный газ. Они разработаны с применением новейших присадок и высококачественных парафиновых базовых масел группы II с оптимальной смесью дисперсанта, детергента, ингибитора окисления и

противоизноса, ингибитора коррозии и противопенных присадок.

Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils, производятся с использованием базовых масел ISOSYN™.

Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils рекомендуется для 4-х тактных и отдельных 2-х тактных стационарных двигателей, использующих в качестве топлива природный газ.

Рекомендовано для 4-х тактных двигателей, выпускаемых следующими производителями:

Caterpillar
Cummins
Delaval Enterprise
Dresser-Rand Categories I, II, III (SAE 30)
Fairbanks -Morse/ MEP
Superior
Waukesha
Worthington
Jenbacher

Подходят для 2-х тактных двигателей следующих производителей:

Clark-Dresser
Worthington

Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils соответствуют: эксплуатационной категории API **CD**, **CF**

Chevron HDAX Low Ash Gas Engine Oils SAE 15W-40, 30, 40— Продолжение

Данные типовых испытаний

Классификация SAE	15W-40
CPS Номер	232331
MSDS Номер	7046
Плотность по API	30.5
Кинематическая вязкость сСт при 40°C	126
сСт при 100°C	15.6
Индекс вязкости	130
Вязкость холодного пуска, °C/Poise	-20/64
Температура вспышки, °C	220
Температура застывания, °C	-27
Сульфатная зола, вес %	0.5
Кислотное число	1.0
Общее щелочное число, мг КОН/г	4.2
Фосфор, ppm	270
Цинк, ppm	320

Средние данные типового испытания. При нормальном изготовлении возможны малые отклонения, которые не повлияют на характеристики продукта.

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температуре выше 60 °C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Охрана здоровья, безопасность и окружающая среда

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится в информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработавших продуктов.

CHEVRON снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у местного дистрибьютора CHEVRON.