Mobil Hydraulic 10W Page 1 of 2



Mobil Hydraulic 10W

Mobil commercial vehicle lube, Belarus

Гидравлическое масло с высокими эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil Hydraulic 10W представляет собой гидравлическое масло с высокими эксплуатационными характеристиками, изготавливаемое из высококачеств базовых масел со сбалансированной системой присадок, рассчитанной на удовлетворение широкого спектра требований при работе гидравлических с в тяжелых условиях. Данный продукт разработан с использованием эффективного баланса беззольных дисперсантов и металлсодержащих детергегочетании с ингибиторами для борьбы с окислением, износом и коррозией. Масло Mobil Hydraulic 10W применяется в различных гидравлических сис автомобилей и внедорожной техники.

Mobil Hydraulic Oil 10W идентично по составу гидравлическому маслу Essolube Hydraulic Oil 10W.

Особенности и преимущества

Масло Mobil Delvac Hydraulic 10W эффективно в разнообразных гидравлических системах и узлах, в которых используются детали из различных метал сплавов. Продукт хорошо работает, как при высокой, так и при низкой температуре благодаря высокому индексу вязкости. Отличная стойкость к окислобеспечивает хорошую работоспособность при высокой температуре и увеличенных интервалах между техобслуживанием. Высокий ур противоизносных свойств масла приводит к продлению срока службы оборудования и сокращению числа отказов. Mobil Delvac Hydraulic 10W совмест другими моторными маслами, в случае если происходит незапланированное смешивание. Основные преимущества этого масла:

Особенности	Преимущества и потенциальные выгоды	
Хорошая защита от образования высокотемпературных отложений и лака. Стойкость к старению и росту вязкости	Более чистые гидравлические системы Снижает износ, в особенности лопастных насосог регулирующих клапанов. Предотвращает залипание лопастей По анализам состояния демонстрирует увеличение интере смены масла	
Хорошая защита от износа	Снижает преждевременный износ и продлевает срок сл оборудования	
Широкий температурный диапазон применения	Снижает износ при низкотемпературном пуске Создает эффективную и прочную масляную пленк высокотемпературных условиях	
Защищает от ржавчины и коррозии	Продление срока службы оборудования и снижение затра техобслуживание	

Применение

Рекомендуется ExxonMobil для следующих областей применения:

- Гидравлические системы и узлы, использующиеся в оборудовании производства ведущих американских, европейских и японских изготовителей
- Гидравлические системы, работающие в широком температурном диапазоне окружающей среды
- Гидравлические системы с зубчатыми передачами и подшипниками, где требуются масла с хорошими противоизносными свойствами
- Автомобильная и внедорожная техника, в том числе для грузовых перевозок, строительства, горных и карьерных работ, сельского хозяйства

Спецификации и одобрения

Mobil Hydraulic 10W Page 2 of 2

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:
API CD
API SF
Eaton 35VQ25

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 10W
Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874	0,5
Плотность при 15°C, кг/л, ASTM D4052	0,877
Кинематическая вязкость при 100°C, мм2/с, ASTM D445	6,1
Кинематическая вязкость при 40°C, мм2/c, ASTM D445	37,7
Температура застывания,°С, ASTM D97	-30
Общее щелочное число, мг КОН/г, ASTM D 2896	4
Индекс вязкости, ASTM D2270	107
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	232

Охрана труда и техника безопасности

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной дочерних компаний, если не указано иное.

03-2020

