



Delo® 100 Motor Oil SAE 40

Едносезонно моторно масло за тежко натоварени двигатели (Заменя Ursa Extra Duty 40)

Описание на продукта

Delo 100 Motor Oil SAE 40 е едносезонно моторно масло с ниско съдържание на пепел, предназначено за употреба в тежко натоварени двутактови дизелови (Detroit Diesel) двигатели, работещи в магистрални и извънмагистрални условия.

Формулирано с базови суровини с доказано качество, Delo 100 Motor Oil SAE 40 е проектирано да покрие специфичните изисквания за смазване на този тип двигатели и комбинира детергентни добавки и присадки за защита от ръжда и корозия и антиизносни агенти за ефективна защита на двигателя.

Предимства за клиента

- Предлага защита срещу окисляването при високи температури, съгъстяването на маслото и формирането на вредни отложения в по-старите двигатели.
- Ефективната защита от износване при високо налягане предпазва критичните компоненти на клапаните, като оптимизира експлоатационния живот на двигателя
- Подпомага защитата от ръжда, корозия, лак и утайки и помага за запазването на маслените филтри и пръстени чисти.

Приложения

- Delo 100 Motor Oil SAE 40 се препоръчва за употреба в по-стари двутактови и четиритактови дизелови двигатели в селскостопанската техника, строителното оборудване, морска и друга извънмагистрална техника, за които производителят е определил клас SAE 40.

Акценти за продукта

- Чистота на двигателя и контролиране на отложенията
- Устойчивост на ръжда и корозия
- Поддържа налягането на маслото

Избраните спецификации и стандарти включват:

API

Detroit Diesel

- Delo 100 Motor Oil SAE 40 особено се препоръчва за сериите 53,71,92 и 149 на двутактовите двигатели Detroit Diesel
- За повече подробности вижте последните препоръки на Detroit Diesel.
- Delo 100 Motor Oil SAE 40 използва надеждна технология, за да осигури силна работа на по-старите двигатели, работещи с дизелови горива с много ниско съдържание на сяра
- Delo 100 Motor Oil SAE 40 също намира приложение в промишлеността, например: зъбни предавки, помпени вериги или където се изисква моторно масло с детергентни свойства. Все пак, съветваме потребителят да се консултира със съответния производител, за да даде неговите препоръките.

Одобрения, спецификации и препоръки

Спецификации

- API CF-2, CF

Препоръки

- Detroit Diesel Двутактови двигатели от серии 53, 71, 92 и 149

Типични резултати от изпитване

Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Вискозитетен клас		SAE 40
Срок на съхранение: 60 месеца от датата на пълнене, посочена на етикета на продукта		
Плътност, 15°C, kg/l	ASTM D4052	0.889
Кинематичен вискозитет при 40°C, mm ² /s	ASTM D445	131
Кинематичен вискозитет при 100°C, mm ² /s	ASTM D445	14.50
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	109
Температура на течливост, °C	ASTM D5950	-24
Пламна температура СОС, °C	ASTM D92	270
TBN, mg KOH/g	ASTM D2896	7.3
Сулфатна пепел, тегл. %	ASTM D0874	0.8

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящото заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информация.

Дисклеймър (отказ от права). Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктовете спецификации.

Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда. На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвика неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

A Chevron company product