



ТЕХНІЧНИЙ ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO ULTRA API SP 10W-40

ОПИС ПРОДУКТУ

SUNOCO ULTRA API SP 10W-40 – моторна олива, створена з використанням високоякісних базових олив та пакетів високоефективних присадок, які забезпечують високу продуктивність в бензинових двигунах. Ця олива створена для відмінного захисту від зносу, а також для протистояння руйнуванню в'язкості та термічному окисленню.

ОСОБЛИВОСТІ ТА ПЕРЕВАГИ

SUNOCO ULTRA API SP 10W-40 унікально розроблена, щоб допомогти продовжити термін служби двигуна та захистити від утворення осаду та відкладень за найрізноманітніших умов експлуатації. Вона розроблена з використанням технології для запобігання інцидентам LSPI (низько швидкісне попереднє запалювання), такого згоряння в двигуні, яке може спричинити передчасний знос або катастрофічну несправність двигунів GDI (Бензиновий двигун з безпосереднім упорскуванням). SUNOCO ULTRA API SP 10W-40 - це чудова формуляція, яка допомагає зменшити відкладення, захистити високопродуктивні двигуни та зменшити знос та корозію двигунів.

ЗАСТОСУВАННЯ

SUNOCO ULTRA API SP 10W-40 рекомендується для використання в легкових автомобілях, що працюють на бензині та легко навантажених комерційних автомобілях, де бажана олива з більш високою в'язкістю або де потрібні продукти сервісних категорій API SP, SN, SN Plus, SM, SL або SJ. SUNOCO ULTRA API SP 10W-40 розроблена таким чином, щоб витримувати високу температуру та суворі вимоги турбо наддування та використання на низьких швидкостях/з високим навантаженням.

СПЕЦИФІКАЦІЇ/ДОПУСКИ

API SP, SN, SN PLUS, SM, SL, SJ



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КОД ПРОДУКТУ	7503
Клас в'язкості SAE	10W-40
В'язкість, сСт @ 40 °C	109.1
В'язкість, сСт @ 100 °C	15.65
Індекс в'язкості	152
HTHS, сР @ 150 °C	3.3
NOACK, %	12

ЗДОРОВ'Я, БЕЗПЕКА ТА НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

Відпрацьовані оливи не повинні скидатися в підземні або поверхневі джерела води, каналізаційні системи або сміттєві баки. Тривалий або повторний контакт з відпрацьованою оливою може спричинити захворювання шкіри. Тому завжди слід використовувати стерильні рукавички. Якщо частина шкіри контактує з відпрацьованим мастильним матеріалом, цю частину слід негайно промити великою кількістю води з милом. У разі подразнення або почервоніння шкіри, викликаного контактом, негайно зверніться до свого лікаря. Для отримання додаткової інформації зверніться до Паспорту Безпеки Матеріалу (MSDS).

Зазначені в цьому документі дані та специфікації OEM вказані відповідно до наших знань. Наведена технічна інформація містить типові характеристики та не повинна вважатися стандартом на продукт або стандартом, на підставі якого приймається або відхиляється поставлений продукт. Споживач зобов'язаний ознайомитися з посібником користувача свого обладнання та обрати відповідні мастильні матеріали, клас в'язкості та специфікацію для застосування. Зміст наданого Технічного Опису може змінюватись без повідомлення.