

Fullmono XH Series

Високоєфективні сезонні моторні оливи



Мінеральні



Вантажні авто



Будівельна
техніка

ОПИС ПРОДУКТУ

Fullmono XH Series – високопродуктивні сезонні моторні оливи, розроблені за допомогою якісних базових олив і спеціальних присадок. Підходять для застосування у дизельних двигунах з інтеркулером, турбонагнітачем та без нього, які працюють в екстремальних умовах експлуатації.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Висока стабільність оливи до температурних впливів та окислення запобігає утворенню відкладень і шламу, підтримуючи двигун у чистоті.
- Високе лужне число оливи забезпечує контроль утворення кислот, у такий спосіб знижуючи знос та подовжуючи інтервал заміни.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Підходять для використання у дизельних двигунах з інтеркулером, турбонагнітачем та без нього, які працюють в екстремальних умовах експлуатації.
- Fullmono XH 10W може використовуватись у гідравлічних системах будівельного обладнання, якщо це рекомендовано виробником.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

- API CF/SF

ТИПОВІ ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

SAE		10W	30
Щільність @15°C, г/мл	ASTM D 4052	0,882	0,890
В'язкість @40°C, мм ² /с	ASTM D 445	43,0	101,0
В'язкість @100°C, мм ² /с	ASTM D 445	6,5	11,5
Індекс в'язкості	ASTM D 2270	100	95
Температура спалаху, °C	ASTM D 92	230	238
Температура застигання, °C	ASTM D 97	-30	-21
Загальне лужне число, мгКОН/г	ASTM D 2896	7,0	7,0

ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА – РЕКОМЕНДАЦІЇ

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).

Технічні вимоги виробників транспортних засобів та устаткування, а також відповідні міжнародні стандарти були прийняті до уваги при підготовці змісту цієї технічної інформації. Зміст даного документу не може розглядатися як гарантійні зобов'язання або тлумачитися будь-яким подібним чином з точки зору характеристик та застосування продукту.

Правильне застосування цього продукту, відповідність чинним законам та нормам є відповідальністю користувача. Opet Fuchs Madeni Yağ. San. Ve Tic. A.Ş. не несе відповідальність за будь-які збитки або пошкодження, спричинені неправильним використанням продукту та за наслідки, спричинені будь-якою небезпечною складовою вмісту продукту.

Цей технічний опис продукту дійсний з дати публікації. Зміст наданої технічної інформації може змінюватися без попередження. Будь ласка, зв'яжіться з технічним відділом Opet для отримання додаткової інформації.