

MOL Nukomol Syntrans V 75W-90

синтетичне трансмісійне масло



MOL Nukomol Syntrans V 75W-90 це всесезонне трансмісійне масло, виготовлене з синтетичних базових масел, містить високотехнологічний пакет присадок, що сприяє збільшенню інтервалу заміни масла та надійній експлуатації.

Застосування



Механічні коробки передач сучасних пасажирських автомобілів, позашляховиків та легких комерційних автомобілів

Особливості та переваги

Відмінна окисна стабільність

Подовжує інтервал заміни

Низький коефіцієнт тертя

Добра ефективність і низьке споживання палива

Відмінна термічна стабільність

Запобігає відкладенню шламу та осаду, завдяки чому скорочується вартість технічного обслуговування

Відмінна текучість при низькій температурі

Економія палива при низькій температурі

Низька схильність до піноутворення

Надійна міцна масляна плівка навіть при високих швидкостях

Відмінний захист від зношення

Тривалий термін експлуатації передавального механізму, надійна робота

Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: SAE 75W-90
API GL-4
VW 501 50

Властивості

Властивості	Типові значення
Густина при 15°C [г/см ³]	0,858
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	102
Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с]	15,0
Індекс в'язкості	176
Температура застигання [°C]	-45
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	215

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

MOL Nykomol Syntrans V 75W-90

синтетичне трансмісійне масло



Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мінеральних нафтопродуктів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Трансмісійні масла – це готові мастильні склади, де додаткові присадки не потрібні і можуть призвести до непередбачуваних негативних наслідків.

Виробник і дистриб'ютор не несуть відповідальності за такі можливі збитки.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 60 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C