

MOL Dynamic Snowmobile 2T

синтетичне масло для двотактних двигунів



MOL Dynamic Snowmobile 2T моторне масло для двотактних двигунів. Має відмінні низькотемпературні властивості, виготовлене з високоякісних синтетичних базових масел та найсучасніших антиокисних, протикорозійних та протизносних присадок, а також присадок, що сприяють зниженню утворення відкладень. Забезпечує надійне змащення в системах, з попереднім змішуванням, коли застосовується пропорція змішування, зазначена в інструкції з експлуатації. Використання MOL Dynamic Snowmobile 2T не рекомендується для двотактних двигунів з попереднім змішуванням, що працюють з паливами, які містять біоетанол (E85).

Застосування



Двотактні двигуни снігоходів, мотоциклів і мотопил

Двотактні бензинові двигуни з попереднім змішуванням або впорскуванням мастила (автоматична подача мастила)

Особливості та переваги

Містить присадку, що може змішуватись самостійно

Неперевершений ефект очищення

Низька зольність

Відмінний захист від зношення

Повністю змішується з паливом

Запобігає забрудненню свічок запалювання та уповільнює засмічення вихлопної системи

Скорочує викиди диму і шкідливих газів з двигуна

Тривалий термін експлуатації двигуна навіть за умов високих навантажень

Специфікації та схвалення

API TC
JASO FD
Piaggio
Husqvarna
ISO-L-EGD

Властивості

Властивості	Типові значення
Зовнішній вигляд	темно-блакитне, блискуче, прозоре
Густина при 15°C [г/см ³]	0,850
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	46,6
Кінематична в'язкість при 100°C [мм ² /с]	8,2
Температура застигання [°C]	-48
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	105

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

MOL Dynamic Snowmobile 2T

синтетичне масло для двотактних двигунів



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.

Моторні 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