

MOTUL**MOTUL SNOWPOWER 2T****2-х тактна моторна олива для Снігоходів
Technosynthese® - Ester****ПРИЗНАЧЕННЯ**

Спеціально розроблений для снігоходів обладнаних 2-х тактними двигунами, які працюють в неекстремальніших погодних умовах: полярний холод.

Призначений для усіх 2-х тактних двигунів снігоходів, придатна як для попереднього змішування, так і для систем автоматичної подачі оливи.

Всі види застосування, в тому числі спортивні змагання.

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

STANDARDS

API TC

ISO -L-EGD

JASO FD - 033MOT068

Мастильний матеріал Technosynthese® - на естеровій основі з низькою температурою застигання (-45°C / -49°F).
Мастильний матеріал з низьким вмістом сульфатної золи, естерова основа з ефективними мючими і диспергуючими властивостями задля захистення поршневих кілець, камери згорання і клапанів. Миттєво змішується з паливом і залишається стабільним на протязі всього терміну роботи.
Зменшує тертя і зношування, задля подовження безвідмовності двигуна.
Бездимний.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Рекомендована концентрація для попереднього змішування: від 2% до 4% (від 50:1 до 25:1) згідно рекомендацій виробника техніки та може бути змінена в залежності від умов експлуатації.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Color

Візуально

Блакитний

Виробник залишає за собою право змінювати характеристики продуктів з метою підвищення якості продукції без спеціального сповіщення. Приведенні характеристики є довідковими і не є публічною офертою. – Вироблено в Франції Motul –

MOTUL Deutschland GmbH - Butzweilerhofallee 3 - 50829 - Cologne - +49(0)221/67003-0 - +49(0)221/67003-199 - info@motul.de -

motul.com

09/23



MOTUL SNOWPOWER 2T

2-х тактна моторна олива для Снігоходів
Technosynthese® - Ester

Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.856
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	43.1 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	7.0 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	123.0
Початок кристалізації	ASTM D97	-45.0 °C / -49.0 °F
TBN	ASTM D2896	2.0 мг KOH / г
Температура спалаху	ASTM D92	146.0 °C / 295.0 °F