



SnowPower 2T

Мастильний матеріал для снігоходів

Technosynthese® – естеровая основа

ЗАСТОСУВАННЯ

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

Призначений для усіх 2-тактних двигунів снігоходів з безпосереднім впорскуванням і мащенням від робочої суміші.

ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ

СТАНДАРТИ

API TC / JASO FC Level

Мастильний матеріал Technosynthese® - на естеровій основі з низькою температурою застигання (-45°C / -49°F).

Мастильний матеріал з низьким вмістом сульфатної золи, естеровая основа з ефективними миючими і диспергуючими властивостями задля захищення 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

Змішати з паливом від 2% до 4% (від 50:1 до 25:1) згідно рекомендації виробника техніки і може бути змінений на власний розсуд, зважаючи на умови експлуатації.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Колір	Візуально	Голубий
Густина при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.861
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	39.0 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	7.0 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	140
Температура застигання	ASTM D97	-45°C/-49°F
Температура спалаху	ASTM D92	115°C/239°F