

Трансмісійна олива для коробок перемикання передач мотоциклетної техніки зі зчепленням у оливній ванні.
Мінеральна

ПРИЗНАЧЕННЯ

Спеціально розроблена для коробок перемикання передач з мокрим зчепленням, що використовують окрему оливу яка не поєднана з системою мащення двигуна, де коробка передач окремо відділена від картера двигуна. Призначена для мотоциклів: road, trails, cross (2-х чи 4- х тактні двигуни), enduro (2-х чи 4- х тактні двигуни), мопедів, скутери, ATV, UTV...тощо. Може використовуватись у випадках коли виробник техніки для трансмісії регламентує моторні оливи класу SAE 10W-30 чи трансмісійні оливи класу SAE 80.

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

Легке перемикання передач.
Високий опір масляної плівки для захисту передач.
Мінімізація ковзання зчеплення для кращої ефективності передач.
Диспергуючі властивості для підтримки чистоти дисків зчеплення.
Екстремальний тиск, захист від зносу, Антикорозійний, Антипінний.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Міжзмінний інтервал: обирається згідно рекомендацій виробника техніки та може бути зміненим в залежності від умов експлуатації транспортного засобу.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Клас в'язкості	SAE J 300	10W-30
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.871
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	75.5 мм ² /с
В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	12.1 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	153.0
Початок кристалізації	ASTM D97	-32.0 °C / -26.0 °F

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 TRANSOIL 10W-30

Трансмiсiйна олива для коробок перемикання передач мотоциклетної технiки зi зчепленням у оливнiй ваннi.
Мiнеральна

Температура спалаху

ASTM D92

231.0 °C / 448.0 °F