

**Мастильний матеріал для 4-х тактних двигунів
Мінеральна****ПРИЗНАЧЕННЯ**

Призначений для мотоциклів, Street & road bikes, trails, off-road bikes..., які оснащені 4-тактними двигунами, з інтегрованою коробкою передач чи ні, з сухим чи мокрим зчепленням, з каталітичними нейтралізаторами чи без.
Інше використання: ATV, мопеди...

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

STANDARDS API SL/SJ/SH/SG

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ HARLEY-DAVIDSON MC - Meets HARLEY DAVIDSON specifications

Моторна олива підсилена протизадирним комплексом додатків, для захисту та забезпечення довговічності коробки передач. Високий ефект мащення знижує зношування та подовжує термін експлуатації двигуна. Висока ефективність детергентно-диспергуючих додатків підтримує двигун в чистоті. JASO MA2 вирізняється максимальними вимогами до показників коефіцієнтів тертя, що забезпечує чіткість вмикання зчеплення при старті, набору швидкості та під час руху за сталої швидкості. Забезпечує легке перемикавання передач.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Міжзмінний інтервал: обирається згідно рекомендацій виробника транспортного засобу і може бути змінений з огляду на умови експлуатації. За необхідності може змішуватись з оливами на синтетичній чи мінеральній основі.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Клас в'язкості	SAE J 300	20W-50
Густина при 20 ° C (68 ° F)		0.883
В'язкість при 40°C (104°F)	ASTM D445	176.4 мм ² /с



MOTUL 3000 20W-50 4T

Мастильний матеріал для 4-х тактних двигунів
Мінеральна

В'язкість при 100°C (212°F)	ASTM D445	19.6 мм ² /с
Індекс в'язкості	ASTM D2270	128.0
Початок кристалізації	ASTM D97	-27.0 °C / -17.0 °F
TBN	ASTM D2896	6.2 мг KOH / г
Температура спалаху	ASTM D92	240.0 °C / 464.0 °F