

**Додаток до охолоджуючої рідини Знижує температуру двигуна на 15°C (30°F) Покращує теплообмін
Концентрована охолоджуюча рідина**

ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначений для всіх систем охолодження мотоциклів, автомобілів, квадроциклів..., коли спостерігається перегрів двигуна або в умовах перегонів для зниження робочої температури двигуна.

УВАГА! Деякі види перегонів передбачають використання лише чистої води в якості охолоджуючої рідини, тому перед використанням необхідно проконсультуватися з організаторами перегонів.

Компанія Motul не несе відповідальність у випадку дискваліфікації у перегонах через неналежне використання продукту. MoCool не забезпечує захист від замерзання.

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ

СТАНДАРТИ ТА СХВАЛЕННЯ ASRA Approved (American Sport Bike Racing Association), WERA Approved - Motorcycle Road Racing

Двигун починає охолоджуватись від 15°C (30°F): покращує теплообмін і ефективність системи охолодження двигуна. Не сприяє корозії системи охолодження двигуна. Рекомендується для систем виконаних із магнієвих, алюмінієвих плавів, чавуну, міді, латуні, бронзи. Захищає водяний насос, запобігаючи кавітацію. Низьке споживання інгібітора корозії. Не взаємодіє з ущільненнями гумових патрубків і пластмасовими деталями.

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Motul MoCool – це концентрат охолоджуючої рідини, який може бути змішаний із дистильованою водою для негайного застосування в якості теплоносія.

Змішати у кількості 5% (20:1). Не використовувати продукт у чистому вигляді. Змішується з більшістю антифризів.

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Color	Візуально	Пурпурний
Густина при 20 ° C (68 ° F)	ASTM D1122	1.058

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 MOCOOL

Додаток до охолоджуючої рідини Знижує температуру двигуна на 15°C (30°F) Покращує теплообмін
Концентрована охолоджуюча рідина

pH

ASTM D1287

9.4