

Присадка для системы охлаждения
Снижает рабочую температуру двигателя на 15°C (30°F)
Облегчает теплообмен в системе охлаждения
Концентрат

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется в любой жидкостной системе охлаждения мотоцикла, автомобиля, ATV ... где наблюдается перегрев при сложных условиях эксплуатации или в условиях спортивных соревнований, для снижения рабочей температуры двигателя.

ВНИМАНИЕ:

- Некоторые технические регламенты соревнований регламентируют применять исключительно чистую воду в системе охлаждения. В случае сомнений необходимо уточнить правила соревнований перед применением MoCool. Компания Motul не несет ответственности в случае дисквалификации при неправомерном применении присадки.
- MoCool не обладает свойствами защиты двигателя от размораживания.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ASRA Approved (American Sport Bike Racing Association), WERA Approved - Motorcycle Road Racing

MoCool позволяет снизить рабочую температуру двигателя на 15°C (30°F): Облегчает теплообмен в системе охлаждения, повышает эффективность работы системы охлаждения.

Обеспечивает защиту системы охлаждения от коррозии.

Рекомендуется для двигателей, изготовленных из магниевых и алюминиевых сплавов и содержащих в системе охлаждения металлические, медные, бронзовые и латунные элементы.

Защищает водяной насос, предотвращая кавитацию.

Обеспечивает низкое потребление ингибиторов коррозии

Не агрессивна к конструкционным материалам: металлы, пластики, резинотехнические изделия.

РЕКОМЕНДАЦИИ

MOTUL MoCool это концентрированная охлаждающая жидкость без эффекта антифриза, предназначенная для разбавления дистиллированной водой и использования в качестве охлаждающей жидкости.

Необходимо смешать с дистиллированной водой в соотношении 20:1 (5%).

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.



MOTUL MOCOOL

Присадка для системы охлаждения
Снижает рабочую температуру двигателя на 15°C (30°F)
Облегчает теплообмен в системе охлаждения
Концентрат

Не использовать в чистом виде.

Может смешиваться с большинством охлаждающих жидкостей на основе моноэтиленгликоля.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	Визуально	Пурпурный
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1122	1.058
pH	ASTM D1287	9.4

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

02/22

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com - www.motul.com