

MOTUL E-AUTO COOL



Готовая к использованию охлаждающая жидкость для азиатских автомобилей с гибридной силовой установкой Антикоррозионная, низкозамерзающая -37°C / -35°F Технология P-Hybrid Tech Не содержит нитритов, аминов, боратов, силикатов

ПРИМЕНЕНИЕ

MOTUL e-AUTO COOL это готовая к использованию охлаждающая жидкость специально разработана для азиатских автомобилей с гибридной силовой установкой (HEV) и подзаряжаемой гибридной силовой установкой (PHEV). Сделана на основе моноэтиленгликоля по гибридной технологии P-Hybrid Tech с использованием пакета фосфаторганических присадок (P-OAT). MOTUL e-AUTO COOL обеспечивает отличную теплопередачу для оптимальной работы двигателя и систем гибридной силовой установки, а также полностью подходит для большинства азиатских автомобилей: TOYOTA, LEXUS, KIA, HYUNDAI, NISSAN, INFINITI, SUZUKI ... и другие.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ

ASTM STANDARD D3306 / D6210

JIS 2234

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Содержит горькие добавки, чтобы предупредить употребление в пищу, поскольку антифризы и охлаждающие жидкости являются сладкими на вкус, но опасными для организма.

Соответствует требованиям японских (JIS) и корейских (KSM) стандартов для большинства азиатских автомобилей с гибридной и классической силовой установкой. Добавление фосфат-органических присадок обеспечивает повышенную защиту двигателя и / или контура системы охлаждения гибридной силовой установки от замерзания и накипи. Фосфат-органические присадки обеспечивают улучшенную защиту от коррозии черных и цветных металлов, в т. ч. алюминия и алюминиевых сплавов при высоких температурах.

Технология P-Hybrid Tech обеспечивает отличный теплообмен, эффективно охлаждает двигатель, предотвращает закипание. Фосфат-органическая технология (P-OAT) позволяет сохранить антикоррозионные свойства охлаждающей жидкости даже при высоких температурах.

Низкое потребление ингибиторов коррозии позволяет увеличивать интервалы замены жидкости.

Повышает срок службы водяного насоса, термостата (ов) и предотвращает кавитацию.

Совместим с уплотнениями, шлангами и пластиковыми деталями.



MOTUL E-AUTO COOL



Готовая к использованию охлаждающая жидкость для азиатских автомобилей с гибридной силовой установкой Антикоррозионная, низкозамерзающая -37°C / -35°F Технология P-Hybrid Tech Не содержит нитритов, аминов, боратов, силикатов

РЕКОМЕНДАЦИИ

Готовая к использованию, не требует добавления воды.

Замена жидкости производится согласно рекомендации производителя техники.

Внимание! Контролировать и/или менять жидкость следует при охлажденном двигателе.

Не смешивать с охлаждающими жидкостями, которые изготовлены не по фосфат-органической технологии (P-OAT).

Не использовать для защиты от замерзания системы снабжения питьевой водой.

Соблюдайте рекомендации по использованию и обращению.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	Визуально	Розовый
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D4052	1.071
рН	ASTM D1287	7.9
Температура застывания	ASTM D1177	-37.0 °C / -35.0 °F
Точка кипения	ASTM D1120	113.0 °C / 235.0 °F