

# Eurol Coolant XL-NM -36°C

Устойчивый охлаждающий агент, содержащий нитриты

Номер статьи E504142 Версия 1.2 16/04/2025

## Информация о продукте

Eurol Coolant XL-NM -36 - это нитритсодержащая долгосрочная охлаждающая жидкость на основе моноэтиленгликоля и органических ингибиторов коррозии (без силикатов). Эта специальная технология совместима со всеми видами охлаждающих жидкостей без образования осадка, который снижает охлаждающую эффективность.

Eurol Coolant XL-NM -36 предотвращает образование накипи и обеспечивает отличную защиту от кавитации. Кроме того, она защищает от коррозии все металлы в системе охлаждения.

Eurol Coolant XL-NM -36 не содержит аминов, боратов, фосфатов, нитратов и силикатов. Eurol Coolant XL-NM полностью безопасен для резины, пластмасс, металлов и алюминия или их сплавов.

Eurol Coolant XL-NM -36 - это современная охлаждающая жидкость для водоохлаждаемых двигателей внутреннего сгорания, защищающая систему охлаждения от замерзания при температурах ниже -36°C.

Eurol Coolant XL-NM -36 использовать неразбавленным, никогда не доливать водой. Срок службы составляет 5 лет или 650 000 км для грузовиков или 250 000 км для легковых автомобилей, в зависимости от того, что наступит раньше.

## Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- ASTM D3306 / D4656 / D4985
- ASTM D6210
- Caterpillar EC-1
- CES 14603

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	красный	
Плотность при 20°C	1.07 kg/l	ASTM D 4052
точка возгорания	111 °C	ASTM D 92
Защита от замерзания	-36.0 °C	ASTM D 1177
ФХ	8.4	