

МПА-2

Предназначено для предварительной обработки масляной системы и узлов трансмиссии перед процедурой замены масла. Способствует эффективному удалению высокотемпературных отложений, нагара и лаковых образований с деталей двигателя. Удаляет продукты износа двигателя, а также шламовые отложения. Масло обладает выраженными моющими свойствами и обеспечивает защиту от износа. Отлично подходит для применения в транспортных средствах с существенным пробегом и в устаревших моделях, где требуется проведение тщательной очистки перед плановой заменой масла.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обладает свойствами, способствующими очистке и защите от износа.
- Продлевает эксплуатационный ресурс двигателей и гидравлических систем.
- Рекомендуется в качестве эффективного средства для очистки системы смазки двигателей внутреннего сгорания и промышленного оборудования.



Артикул	Фасовка
4602	4 л
4601	5 л

ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

показатели	метод	значение
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ГОСТ 33	8,5
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	200
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-15
Плотность при 20°C, кг/м ³	ASTM D 4052	887