



Жидкость промывочная ЛУКОЙЛ МПТ-2М изготавливается смешением нефтяных экстрактов и низкозастывающего маловязкого минерального компонента с композицией присадок, улучшающих противоизносные, антиокислительные, моющие и депрессорные свойства.

ЛУКОЙЛ МПТ-2М — жидкость для промывки систем смазки дизельных двигателей без их разборки от масляных, нагарообразных и лаковых отложений, образующихся при эксплуатации дизельных двигателей внутреннего сгорания.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Жидкость промывочная ЛУКОЙЛ МПТ-2М рекомендуется в качестве промывочной жидкости, эффективно очищающей систему смазки ДВС и промышленного оборудования от масляных, нагарообразных и лаковых отложений.

Служит для увеличения срока службы моторных и промышленных масел, а так же увеличения срока службы двигателей и гидросистем.

Выпускается на самом новом современном производственном комплексе России.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошие противоизносные и противозадирные свойства;
- Эффективно очищает систему смазки ДВС и промышленного оборудования от маслянистых, нагарообразных и лаковых отложений, увеличивает срок службы моторных масел и повышает моторесурс двигателя;
- Допущена к применению в локомотивах и моторвагонном подвижном составе.
- Очистка систем смазки промывочной жидкостью увеличивает срок службы моторных масел и повышает моторесурс двигателя;

[Техническая консультация](#)

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЛУКОЙЛ МПТ-2М
-------------------------	---------------



Жидкость промывочная ЛУКОЙЛ МПТ-2М

Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с, в пределах	18-22
Температура вспышки определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	160
Плотность при 20 °С, кг/м ³ , не более	910
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,02
Температура застывания, °С, не выше	-15
Массовая доля воды, %, не более	следы
Массовая доля цинка, %, не менее	0,08
Коррозионное воздействие на металлы: Сталь 10 по ГОСТ 1050 Медь М1 по ГОСТ 859 Свинец С-1 или С-2 по ГОСТ 3778	выдерживает

По вопросам приобретения **Жидкости промывочной ЛУКОЙЛ МПТ-2М** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов