



ТУ 2226-454-05761784-2001

**Полиэфир 502** — простой полиэфир [полиоксипропиленгликоль), полученный алкого-лятной полимеризацией окиси пропилена.

**Представляет собой** прозрачную вязкую жидкость от бесцветной до темно-желтой окраски без механических примесей.

**Полиэфир 502 используется** в качестве компонента в тормозной жидкости.

#### **Технические характеристики:**

#### [Техническая консультация](#)

№	Наименование показателя	Норма
1	Гидроксильное число, мг КОН/ г,	200-230
2	Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,20
3	рН, ед, в пределах	5,0-7,5
4	Массовая доля воды, %, не более	0,10
5	Вязкость динамическая при 25 ° С, мПа • с	60-90

#### **Упаковка:**

Полиэфир заливают в бочки алюминиевые, стальные, полимерные, фляги алюминиевые, стальные, канистры полиэтиленовые, стальные специализированные контейнеры.

#### **Транспортировка:**

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



Полиэфир транспортируется железнодорожным, автомобильным или любым другим видом транспорта, обеспечивающим сохранность качества продукта до потребителя.

По вопросам приобретения **Полиэфир 502** 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