

TY 2226-018-10488057-94

**Лапрол 202-3-100 (простой полиэфир)** — прозрачная вязкая жидкость от бесцветной до желтой окраски, с молекулярной массой 200±10.

Применяется для получения полиуретановых систем. Может использоваться для изготовления пластизолей ПВХ.

Продукт постоянного химического и структурного состава.

Техническая консультация

## Технические характеристики:

Nº	Наименование показателя	Норма
1	Гидроксильное число, мг КОН/ г	520-590
2	Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,15
3	рН, ед, в пределах	5,50-7,50
	Показатель суммарной основности, мк-экв/г • 10³ не более	5
5	Массовая доля воды, %, не более	0,10

## Упаковка:

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

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



## Транспортировка:

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

По вопросам приобретения **Лапрол 202-3-100** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: