

**ТУ 2213-004- 65243162-2015**

- Жидкость 4ЛФ применяется как смазывающая жидкость, стойкая к концентрированным кислотам, галогенам, галогенводородам, жидкому кислороду и другим окислителям.
- Жидкость 4ЛФ — это бесцветная или светло-коричневая маслянистая, сиропообразная жидкость.
- Гарантийный срок хранения жидкости 4ЛФ в таре изготовителя-5 лет.
- Жидкость 4ЛФ продается в разной фасовке, тара согласовывается с потребителем.

Техническая консультация

Физико-химические показатели:

Наименование показателя	Норма по ТУ
Кинематическая вязкость, мм ² /с:	
При 50°С, в пределах	26-33
Испаряемость при 100°С за 1 час, в %, не более	35
Температура, °С:	
застывания, не выше	-20
Плотность при 20°С, кг/м ³ , в пределах	1940-1960
Кислотное число, мг КОН/г, не более	1,0
Содержание механических примесей	Отсутствие



Жидкость фторхлоруглеродная 4ЛФ

По вопросам приобретения жидкость фторхлоруглеродная 4ЛФ 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