

**ТУ 2213-003- 65243162-2015**

- Жидкость 12Фд применяется как смазывающая и разделительная жидкость, находящаяся в контакте с агрессивными средами (концентрированные кислоты, галогены, галогенводороды) работающая в интервале температур от -40...+50°С.
- Жидкость 12Фд относится к 3 классу опасности, Пары могут вызвать раздражение верхних дыхательных путей и слизистых оболочек глаз. Способностью к кумуляции не обладает
- Жидкость 12Фд — это фторхлоруглеродная бесцветная или желтая маслянистая легкоподвижная жидкость.
- Гарантийный срок хранения жидкости 12Фд в таре изготовителя-5 лет.
- Жидкость 12Фд продается в разной фасовке, тара согласовывается с потребителем.

## Техническая консультация

**Физико-химические показатели:**

Наименование показателя	Норма по ТУ
Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с:	
При 20°С, не более	6
При 50°С, не менее	1
Температура, °С:	
застывания, не выше	-60
Плотность при 20°С, кг/м <sup>3</sup> , в пределах	1800-1900
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,5
Содержание механических примесей	Отсутствие



Жидкость фторхлоруглеродная 12Фд

Наименование показателя	Норма по ТУ
Диэлектрическая проницаемость при температур 20°С, не более	2,6

По вопросам приобретения жидкость фторхлоруглеродная 12Фд 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