



Смазка фторуглеродная 3Ф – коллоидный раствор трифторхлорэтилена (3-5%) во фторуглеродном масле 4Ф. Смазка 3Ф представляет собой смесь стабилизированных жидких полимеров трифторхлорэтилена.

Смазка 3Ф производится в соответствии с **ТУ 2213-056-00209409-99 (ТУ 6-02-796-87)**. Оба этих нормативных документа содержат одинаковые нормы и требования. (ОКПД2 — 20.14.19.120)

Смазка фторуглеродная 3Ф: $X(CF_2CFCl)_nX$, где $X=F$ или Cl , а $n=5-10$.

Смазка 3Ф внешний вид по ТУ 2213-056-00209409-99, густая светло-коричневая мазь.

Смазку фторуглеродную 3Ф применяют:

- для обработки механизмов, которые работают с концентрированными кислотами, бромом, хлором, H_2O_2 , а также кислородом при давлении, не превышающем 22 МПа.
- для герметизации уплотнений.

Смазка 3Ф нерастворима в воде. Большая вязкость и высокая плотность делает проблематичным применение смазки как антифрикционного смазочного материала. При температурах ниже $0^\circ C$ происходит сильное увеличение вязкости смазки, поэтому не желательно использовать в подвижных соединениях, в узлах трения.

Характеристики смазки фторуглеродной 3Ф:

- Средняя относительная молекулярная масса 985.
- Температура застывания, минус $13^\circ C$.
- Температура каплепадения $120^\circ C$.

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



Смазка фторуглеродная 3Ф Fluorocarbon grease 3F

- Температура кипения, 260⁰С.
- Температура полного плавления 160⁰С.
- Плотность кг/м³ 1860.
- При температуре выше 250⁰С возможно разложение.

По вопросам приобретения смазка фторуглеродная 3Ф Fluorocarbon grease 3F 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