



Описание

Прозрачный термостойкий фенилметиловый полисилоксан, используемый в качестве теплопередающей жидкости.

Фасовки

500 мл ,3,6 кг

Применение

Амортизаторы, вентили с гидравлическим приводом и инструменты, используемые в ядерной технике и в других деталях, которые подвержены воздействию радиации.

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



Свойства

- Температурная устойчивость.
- Высокие точки вспышки.
- Низкая летучесть.
- Устойчивость к радиации.

По вопросам приобретения Dow Corning 510 (500 cSt) и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: