

ТУ 6-02-1071-76

Используется в качестве высокотемпературных теплоносителей, термостойкой отделки искусственных нитей, элементов изоляции кабелей, основы термостойких масел и смазок, термостойких диэлектриков, приборных жидкостей, добавки в лаки и краски для улучшения розлива, высокотемпературной неподвижной фазы в газожидкостной хроматографии. Работоспособен до температур 200 °C (300 °C) длительно, до 350 °C кратковременно.

По вопросам приобретения Жидкость Сополимер-3 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: