



Жидкость №7, представляет собой смесь полиэтилсилоксанов преимущественно линейного строения с температурой кипения выше 190 град. Используется в различных гидравлических системах в качестве рабочей жидкости.

Благодаря своим свойствам, данный вид продукции в России используется преимущественно в авиационной промышленности. Также может применяться в качестве теплоносителя в различных системах.

ОСОБЕННОСТИ

- высокая сжимаемость;
- химическая инертность;
- низкое давление паров;
- устойчивость к воздействию радиации;
- высокие диэлектрические показатели;
- совместимость с различными минеральными и синтетическими маслами;
- способность сохранять свойства в широком диапазоне температур и давления

По вопросам приобретения жидкость №7 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: