

## Силиконовое масло ПМС-5

### Описание:



Масло силиконовое (жидкость силиконовая) ПМС-5  
Основа термостойких антиадгезионных (разделительных) эмульсий для прессформ в производстве шин, РТИ, для смазки контактов между пластиком и резиной. Основа смазок систем трения металл-пластик, механической аппаратуры. Основа пеногасителей широкого спектра применения. Высоко- и низкотемпературные теплоносители. Амортизаторные, гидравлические, демпфирующие и охлаждающие жидкости. Диэлектрик. Пластификатор для различных эластомеров. В производстве бытовой химии, косметических средств, фармакологии и медицине.

Силиконовое масло ПМС-5 предназначено для смазки малонагруженных деталей в узлах трения и качения в приборах, бытовой и оргтехнике. Используется для смазывания резиновых уплотнений, обработки высоковольтных проводов и деталей.

### Технические характеристики:

Абсолютная инертность.  
Разделительная жидкость.  
Гидрофобизатор.  
Внешний вид: Прозрачная жидкость  
Вязкость (в сантистоксах): 5 сСт  
Рабочая температура: от -50° до +2000°С