



**ХИМПРОДУКТ**

## КАУЧУКИ СИЛИКОНОВЫЕ ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ

Применение: Предназначены для изготовления резинотехнических изделий, сохраняющих эластичные и диэлектрические свойства в интервале температур от -50 до +200°C (для СКТ), от -50 до +250°C (СКТВ, СКТВ-1), от -70 до +200°C (для СКТЭ), от -70 до +250°C (для СКТФВ-803). Вулканизаты на основе силиконовых каучуков обладают высокой стойкостью к атмосферным воздействиям, кислороду, озону, повышенной влажности и солнечной радиации.

Упаковка: Упаковываются в барабаны, бочки с полиэтиленовым вкладышем.

Транспортировка: Транспортировка возможна любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

### Технические характеристики:

Показатель	СКТ	СКТВ	СКТВ-1	СКТЭ
Молекулярная масса	420-670	420-720	470-720	470-670
Физико-механические показатели вулканизатов:				
Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	4,9	5,9	5,9	5,9
Относительное удлинение, %	275	400	300	400
Твердость по Шору А., усл. ед.	40-60	40-60	50-65	40-65
Гарантийный срок хранения, месяц	12	12	12	9