

**ОСТ 20458-89**

Канатная смазка ТОРСИОЛ-55 предназначена для смазывания стальных канатов в процессе их изготовления и при эксплуатации при особо низких температурах.

Характеризуется морозостойкостью, высокой водостойкостью, адгезией к металлу.

Обладает антифрикционными и консервационными свойствами. Смазка перед нанесением на канаты должна быть разогрета при температуре +100-110°C.

Смазка работоспособна при температуре от -50°C до +50°C.

[Техническая консультация](#)**Физико-химические показатели**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Внешний вид	Однородная мазь бурого цвета
2.	Температура каплепадения, °С	63-78
3.	Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	175
4.	Термическая стабильность при 120°C в течение 72 ч:	
	• испаряемость, %, не более	0,7
	• однородность	Выдерживает
5.	Коррозионное воздействие на металлы (сталь Ст45, 50, цинк Ц0)	Выдерживает
6.	Низкотемпературные свойства при минус 50°C	Выдерживает
7.	Адгезионная способность (сброс на центрифуге) при факторе разделения $K_n=4500$	Отсутствие
8.	Время застывания смазки, с, не более	8
9.	Содержание водорастворимых кислот и щелочей	Отсутствие



10.	Содержание воды	Отсутствие
11.	Содержание абразивных механических примесей	Отсутствие

По вопросам приобретения Смазка ТОРСИОЛ-55 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: