

# Масло-мягчитель «Стабилоил-18М»

Масло - мягчитель «Стабилоил-18М» предназначено для использования в качестве мягчителя в шинной промышленности

Физико-химические характеристики

ТУ 0258-032-23693454-2009

Наименование показателей	Норма
1. Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , в пределах	870 - 890
2. Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с (сСт), в пределах	8,0 – 10,0
3. Показатель преломления при 20°C, в пределах	1,4820 - 1,4930
4. Анилиновая точка, °C, в пределах	97 - 110
5. Температура застывания, °C, не выше	- 15
6. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C, не ниже	200
7. Массовая доля механических примесей, %, не более	0,008
8. Массовая доля воды, %	Отсутствие

## Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.