

## МАСЛО-МЯГЧИТЕЛЬ ПМ



### ОПИСАНИЕ

Масло-мягчитель для резинотехнической промышленности на основе малосернистых нефтей, подвергнутых глубокой селективной очистке, удалению парафинсодержащих соединений и гидравлическому очищению.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Предназначено для применения в производстве резинового сырья для шинной промышленности и резинотехнических изделий широкого ассортимента и разнообразного назначения.

### ВИД ФАСОВКИ:

- 216,5 л (180 кг)

### БАЗОВАЯ ОСНОВА:

- Минеральная

## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПОКАЗАТЕЛИ

### МАСЛО-МЯГЧИТЕЛЬ ПМ

Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с:	5,5
---	-----

Температура вспышки в открытом тигле, °С	220
--	-----

Температура застывания, °С	-16
----------------------------	-----

Плотность при 15 °С, кг/м <sup>3</sup>	860
--	-----

Цвет, ед. ЦНТ	1
---------------	---

Анилиновая точка, °С	98
----------------------	----



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез». Возможно изготовление продукции по техническому заданию заказчика.