

Газпромнефть ПМ

Масло-мягчитель для резиновой промышленности, производящееся из дистиллятов малосернистых нефтей путём глубокой селективной очистки и депарафинизации.

Применение

- Предназначено для применения в производстве резин для шинной промышленности и резинотехнических изделий.

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод	Газпромнефть ПМ
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	5,5
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	222
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-16
Анилиновая точка, °С	ГОСТ 12329	99,5
Цвет, ед. ЦНТ	ASTM D 1500	1
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	873

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001



ISO 14001



ISO/TS 16949



OHSAS 18001

