



ПН-6Ш МАСЛО-МЯГЧИТЕЛЬ

Масло ПН-6Ш (ТУ 38.1011217-89) — нефтяной пластификатор, представляет собой концентрат ароматических углеводородов. Его получают путем компаундирования экстрактов селективной (фенольной) очистки масляных фракций нефти.

Масло-мягчитель применяется в качестве пластификатора-наполнителя синтетических каучуков и мягчителя резиновых смесей. Выпускается двух марок: ПН-6к - для синтетических дивинил-, метилстирольных каучуков и ПН-6ш (ТУ 38.1011217-89) - для резиновых смесей, применяемых для изготовления шин и других изделий.

Техническая консультация

Спецификация:

Показатели	
Плотность при 20°C, кг/м ³ не менее	950-980
Вязкость кинематическая, мм ² /с при температуре 100°C	28-40
Температура, °C:	
вспышки в открытом тигле, не ниже	230
застывания, не выше	36
Анилиновая точка, °C	35-70
Показатель преломления при 50°C	1,515-1,555
Массовая доля, %:	
механических примесей	отсутствие
воды	следы
N-метилпирролидона	0,01
парафино-нафтеновых углеводородов	20

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



СМОЛ	8
------	---

Применение:

В зависимости от целей применения вырабатывают ПН-6к, используемый в качестве пластификатора-наполнителя синтетических дивинил- и метилстирольных каучуков, и ПН-6ш, используемый в качестве мягчителя резиновых смесей, применяемых для изготовления шин и других изделий.

Упаковка: металлические бочки 216,5 л

Срок годности — 2 года

По вопросам приобретения Масло пн-6 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: