



Полиамид 6/66-4 спирторастворимый (ПА 6/66-4)

ПА 6/66-4 представляет собой продукты поликонденсации капролактама и соли АГ в различных соотношениях.

Полиамид устойчив к воздействию углеводородов (керосин, бензин и др.), кетонов, эфиров масел и щелочей.

ПА 6/66-4 (ПА 6/66-4) можно перерабатывать литьем под давлением, а также растворять в спирто-водной смеси для получения клеев и лаков, идущих в электротехническую промышленность, для получения протезно-ортопедических изделий, пленочных покрытий, для обработки кожи и бумаги.

Свойства полиамида 6/66-4 (ОСТ 2224-438-02099342-93):

[Техническая консультация](#)

Марка	Описание
Внешний вид	Гранулы цилиндрической формы от бесцветного до кремового цвета
Температура плавления, °С, не более	170
Массовая доля влаги, %, не более	3,5
Число вязкости полиамида, см ³ /г, не менее	130

По вопросам приобретения **Полиамид 6/66-4 спирторастворимый (ПА 6/66-4)** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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