



Водорастворимая натриевая соль полиакриловой кислоты.

Применяется в производстве санитарно-технической керамики как дефлокулянт фарфоровых шликеров.

При использовании добавки ПАН-1 ускоряются процессы фильтрации воды через гипс и осаждение фарфоровой массы на форме, повышается пластическая прочность фарфоровых масс.

[Техническая консультация](#)

Техническая характеристика

Внешний вид	Прозрачная вязкая жидкость всех оттенков от голубого до зеленого цветов
Массовая доля, %:	
— нелетучих веществ, не менее	36
Абсолютная вязкость по Хеплеру при 20 град.С, Па*с, не более	1,35



Полиакрилат натрия ПАН-1

По вопросам приобретения Полиакрилат натрия ПАН-1 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