



КРАХМАЛ КАТИОННЫЙ К2

Применение: Катионный крахмал – служит для повышения физико-механических показателей бумаги и картона. Продукт применяют в виде рабочих растворов с концентрацией, указанной в технологических документах заказчика.

CAS № 56780-58-6 EC № 611-425-1

Технические характеристики:

Наименование показателя	Нормативные показатели	Фактические показатели
Внешний вид	Однородный порошок	Соответствует
Цвет	Белый, допускается с сероватым или кремовым оттенком	Соответствует
Запах	Свойственный данному виду крахмала	Соответствует
рН раствора с массовой долей продукта 10%, не более	4,5-9,0	7
Массовая доля влаги %, не более	Не более 20%	17,6
Массовая доля связанного азота, %, не менее	0,2	0,38
Степень замещения, моль/моль, не менее	0,020	0,046

Условия транспортировки и хранения:

При перевозке, погрузке и выгрузке необходимо предохранять мешки и мягкие контейнеры от атмосферных осадков.

Продукт должен храниться в сухих, хорошо проветриваемых складских помещениях при относительной влажности воздуха не более 75%, температуре от минус 30°С до плюс 40°С и должен быть предохранен от прямого воздействия солнечных лучей и источников тепла.

Срок годности: 12 месяцев со дня изготовления

Упаковка: Биг-Бэги массой нетто 850-1000 кг, бумажные мешки по 20 кг.