



BIPOLO

ООО «Завод биополимеров»

423812, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, а/я 12021
ИНН 1644053099, КПП 164401001, ОГРН 1151644002641
www.rsg1.ru / zavod.bipol@yandex.ru / 8 (927) 246-87-70

Коммерческое предложение

ООО «Биполь» - единственное предприятие в Республике Татарстан, производящее физически модифицированные крахмалы для пищевой, целлюлозно-бумажной, строительной, литейной и нефтяной промышленности, изготовленные на основе нативного кукурузного и картофельного крахмалов. Мы предлагаем продукцию собственного производства:

Крахмальный клей холодного набухания для гофрокартона 49 000 руб./тн. с учетом НДС (без учета доставки)

Преимущества:

- доступность и экологичность сырья
- низкая себестоимость продукции
- низкий расход клея
- стабильность готового клея при хранении в течении нескольких суток
- высокая скорость гофроагрегата
- хорошие механические и эксплуатационные показатели готовой продукции
- оптимальный расход электроэнергии

В настоящее время все большее применение находят готовые крахмальные клеи. Данные составы имеют отличную, более высокую стабильность разведенного клея. В состав их приготовления входят холодно-растворимые крахмалы.

Физико-химические показатели клея для гофрокартона марки «Биполь»		
Наименование показателя	Единица измерения	Характеристика и норма
Массовая доля влаги, не более	%	13,0
Условная вязкость 20% раствора клея	Сек	40-60
Температура клейстеризации клея	С	60-62
pH	-	11,5-12,5

Приготовление:

Для приготовления рабочего раствора клея нужна холодная проточная вода и быстроходная мешалка со скоростью вращения ротора (600-3000) об/мин. Необходимое соотношение 1 части клея и 4 части воды (25 кг клея на 100 литров воды). Регулируя соотношение воды и сухого компонента можно получить клей с заданными свойствами – оптимальными для конкретного гофроагрегата и используемых слоев гофрокартона (лайнера и флутинга). Это позволяет повысить производительность на 10-15%, снизить потери до 2%, добиться стабильного качества продукции и снизить энергопотребление гофроагрегатом. Клей приготовленный таким образом пригоден к применению не более 3-х суток. Но мы рекомендуем ежедневное приготовление клея.

Готовы отправить бесплатные образцы для проверки в вашей лаборатории на качество!

С уважением, Генеральный директор
ООО «Завод биополимеров «Биполь»

Исполнитель – Шагалиев Наиль, 8 (927) 246-87-70
ФИЛИАЛ №6318 ВТБ (ПАО) г. Самара
р/с 4070 2810 6226 4000 0144
к/с 3010 1810 4220 2360 1968
ООО «Биполь», БИК 043601968

Хафизов И. И.