



САН-пластик SAN 330I с пищевым допуском

Наши преимущества

image not found

Нефтехимический концерн LG Chem — мировой лидер в производстве полимеров. Мы предлагаем вам:

- Бесплатные консультации технологов
- Доставка в любую точку России и СНГ
- Прямые поставки от производителя

Описание

САН 330I с пищевым допуском — прозрачный САН-пластик с аморфной структурой и высокой светопропускающей способностью. Материал представляет собой сополимер стирола и акрилонитрила, известный повышенной жесткостью, ударной прочностью и теплостойкостью. Свойства САН-пластика находятся между полистиролом и акрилом, что делает его востребованным сырьем для производства различных прозрачных изделий.

Продукт производится на предприятиях южнокорейского нефтехимического концерна LG Chem, полностью соответствует мировым и региональным стандартам качества.

Особенности

Востребованность САН-пластика у переработчиков объясняется уникальным набором свойств:

-

светопропускание до 87%

- высокие показатели стойкости к удару;
- повышенная жесткость;
- способность сопротивляться истиранию;
- повышенный уровень теплостойкости, который превосходит тот же показатель у стандартных марок АБС и марок полистирола общего назначения;
- материал не желтеет при воздействии ультрафиолета;
- диэлектрические свойства находятся на достаточно высоком уровне;
- изделие может работать в условиях кратковременного нагрева;
- широкий диапазон рабочих температур;
- способность выдерживать воздействие слабых кислот, щелочей, солей, спиртов и жиров;
- высокая технологичность и стабильность размеров;
- низкое водопоглощение;
- хорошая совместимость с адгезионными добавками.

Отметим также, что несмотря на горючесть, полимер при испытании горячей петлей показывает хорошие результаты. Это позволяет использовать его в том числе для изготовления электроприборов.

Марка SAN 330I абсолютно безопасна для здоровья человека и может использоваться для производства изделий, имеющих контакт с продуктами питания.

Область применения

САН-пластик — перспективный полимер, чья высокая технологичность делает его востребованным сырьем для

изготовления изделий промышленного и бытового назначения. Так, из него можно сделать:

- Детали бытовой техники.
- Внутренние полки и контейнеры холодильников.
- Комплекты для ванных комнат.
- Рассеиватели осветительных приборов.
- Канцелярские принадлежности.
- Посуду.
- Флаконы и футляры для косметических средств и парфюмерии.
- Зубные щетки.
- Медицинские изделия и детали оборудования.

Преимущества сотрудничества с Юсиджи

1. Продукт поставляется с заводов химического концерна LG Chem на собственные склады компании, что исключает перебои в поставках сырья.
2. Логистическая служба обеспечивает ритмичную отгрузку и доставку полимеров в любую точку РФ и СНГ.
3. Технологи дают бесплатные консультации и доступны клиентам в любое удобное время для решения технических вопросов.

Предлагаем оптом купить SAN-пластик SAN 330I с пищевым допуском в нашей компании. Оставьте заявку на сайте или свяжитесь с менеджерами по телефону.

Доверьте оптовые поставки полимеров надежному партнеру в лице Юсиджи!

Технические характеристики

[SAN 330I \(.pdf, 403.67кб\)](#)

Свойства марки

Высокая прозрачность, пищевой допуск, с голубоватым оттенком

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

[ABS пластики](#) [СБС полимеры](#) [СЭБС](#) [ЭВА полимеры](#) [LG Chem](#)