LG Chem PPtyH7u700wn

ПП для выпуска продукции медицинского назначения LG Chem PP H7700

Наши преимущества
mage not found or type unknown

Нефтехимический концерн с мировым именем

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

Описание

ПП для нетканых материалов LG Chem PP H7700 используется для выпуска спанбонда. Последний идет в ход при изготовлении средств гигиены, одноразовых медицинских товаров (масок, бахил, шапочек, нарукавников, фартуков, халатов, рубашек, брюк, комбинезонов), промышленных изделий. Поставляется в виде гранул или порошка в мешках по 25 кг.

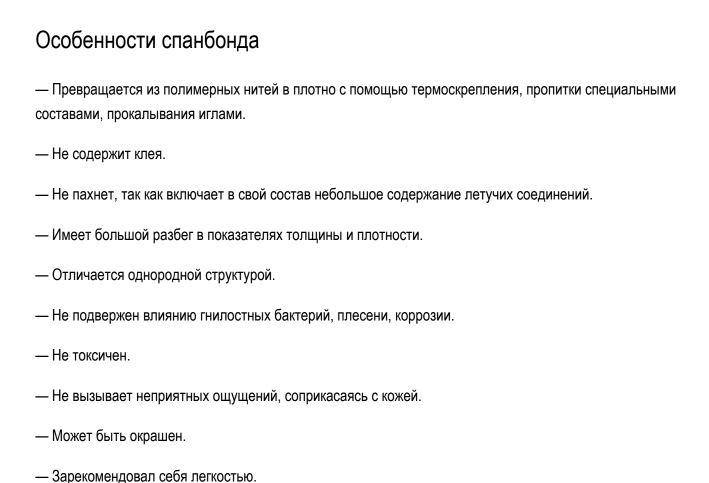
Компания UCG реализует PP H7700 от LG Chem — крупнейшего производителя нефтехимии.

- Быстро примем заявку и рассчитаем стоимость партии.
- Разработаем маршрут доставки в любой регион России и СНГ.

Характеристики PP H7700 LG Chem

- Имеет в своем составе стабилизатор.
- Отличается узким молекулярно-массовым распределением (ММР).
- Показатель текучести расплава (230° С / 2,16 кг) составляет 34 г/10 мин.
- Плотность равна 0,898 кг/м³
- Предел прочности при растяжении 34 МПа
- Относительное удлинение при разрыве > 500%
- Модуль упругости при изгибе 1600 МПа

- Ударная вязкость по Изоду с надрезом 29 Дж/м
 Температура размягчения под нагрузкой 0,45 MPa 110 ° С
 Твердость по Шору 105
- Температура размягчения по Вика 151⁰ С
- Характеризуется натуральным цветом.
- Предназначен для производства нитей спанбонда методом экструзии.



опроменно продел обол легностью

— Не накапливает статическое электричество.

Сферы применения

Спанбонд используют в сельском хозяйстве (укрывной материал), строительстве (изолирующий слой между стеной и отделкой), медицине (спецодежда для врачей и медсестер), сфере обслуживания (кафе, ресторанах,

косметологических салонах, стоматологиях), мебельной промышленности (обивка задней стенки диванов).

ПП для нетканых материалов LG Chem PP H7700 с доставкой по России и СНГ

Чтобы купить оптом РР H7700 и другие марки ПП для выпуска продукции медицинского назначения, заполните форму на сайте или позвоните нашим менеджерам.

Технические характеристики

LG pp H7700 (.pptx, 92.78кб)

ABS пластики CEC полимеры CЭEC ЭBA полимеры LG Chem