



Этилен-бутаеновый эластомер POE Lucene LC185

Наши преимущества

Image 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

Этилен-бутаеновый эластомер POE LUCENE LC185 разработан нефтехимическим концерном LG Chem с помощью металлоценового катализатора. Используется как модификатор ударопрочности, который дает возможность существенно улучшить производительность техники, задействованной при выпуске композиционных материалов.

Компания UCG продает неокрашенные гранулы POE LUCENE LC185. Сырье фасуется в бумажные мешки по 25 кг. Если вы определились с маркой полимера и объемом партии, позвоните нашим менеджерам или оставьте заявку на сайте.

- Работаем с мировыми компаниями-производителями качественного сырья.
- Являемся официальным представителем LG Chem в РФ.
- Без промедлений отгружаем партии любого объема.
- Располагаем сетью складских терминалов в разных регионах нашей страны.
- Сопровождаем все позиции каталога разрешающей документацией — лицензиями и сертификатами.
- Выстраиваем оптимальный маршрут груза до места назначения.
- Доставляем заказ на предприятия России и стран ближнего зарубежья.

Свойства

- Дополняет перечень характеристик композиционных материалов уникальными свойствами, в частности, улучшает показатели ударной прочности, гибкости и вязкости полимеров.
-

Отлично смешивается с наполнителями.

- Обладает высокой прочностью на разрыв.
- Не содержит токсичных веществ.
- Плотность составляет 0,885 г/см³
- ПТР (190 °С, 2,16 кг) — 1,2 г/10мин.
- Прочность при растяжении — 25 МПа
- Прочность при разрыве — 76 МПа
- Относительное удлинение > 650%
- Твердость (Шор А) — 84
- Температура плавления — 69⁰С
- Температура стеклования — -45⁰С

Применение

Помогает улучшить характеристики полимерных материалов, которые, в свою очередь, используются для изготовления элементов внешней и внутренней отделки автомобилей, производства кабельной продукции, выпуска обувных композиций.

Для переработки POE LUCENE LC185 не требуется какого-то специального оборудования. Достаточно стандартной экструзионной техники. Если не охлаждать зону под бункером до температуры ниже 30°С, то произойдет слипание гранул.

Оптовые поставки POE LUCENE LC185 от UCG

Реализуем качественные полимеры, в том числе полиолефиновые эластомеры, в промышленных масштабах. Предлагаем добавки для дорожного строительства, наливную нефтехимию от компаний с безупречной

репутацией.

Остались сомнения по поводу правильности выбора марки сырья? Обратитесь за помощью к нашему технологу. Он расскажет о свойствах материала, нюансах переработки.

— Уточним детали сотрудничества.

— Рассчитаем цену заказа с учетом его объема, региона доставки.

— Организуем доставку. Возможен самовывоз.

Компания UCG на «отлично» решит задачу с промышленными поставками сырья для предприятий России и СНГ.

Технические характеристики

[LC185_rus \(.pdf, 353.7кб\)](#)

Доступна фасовка



Мешки бумажные по 25кг

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