

mLLF-801 SB

Металлоценовый линейный полиэтилен mLLF-801 SB

Наши преимущества

image not found or type unknown



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

Описание

mLLF-801 SB — металлоценовый линейный полиэтилен. Служит для производства выдувных многослойных и однослойных пленок. Выпускается в виде гранул. Производитель — Marco Polo International.

На сайте UCG представлен большой ассортимент полимеров от известных нефтехимических концернов.

— Все материалы сопровождаем сертификатами соответствия и лицензиями.

— Организуем доставку сырья до вашего предприятия. Возможен самовывоз.

Особенности

- Содержит антиблок и скользящую добавку.
- Устойчив к проколам.
- Не подвержен растрескиванию, в том числе на морозе.
- Характеризуется низкой адгезией слоев.
- Выдерживает серьезные ударные нагрузки (580 г).
- Обладает отличной прочностью при растяжении (относительное удлинение MD — 470%, TD — 550%).
- Инертен к химическим веществам.
- Обеспечивает хороший уровень прозрачности готовых изделий (мутность — 16%).
-

Отличается невысокой температурой плавления (120°C).

- Выполняет функцию изолятора воздуха и воды.
- Зарекомендовал себя диэлектрическими свойствами.
- Не меняет своих характеристик при взаимодействии с ультрафиолетовым излучением.
- Не поддается коррозии.
- Позволяет выпускать продукцию с глянцевой поверхностью (блеск 60° — 103).
- Служит в условиях широкого диапазона температур.
- Не требует термокамер для усадки.
- Не разлагается.
- Может быть окрашен.
- Дает возможность изготавливать тонкие пленки при улучшении их прочности.
- Формирует крепкий сварной шов.

Применение

Используется при производстве пленок для заморозки, упаковки для высокоскоростного заполнения и запаивания. Требуется для выпуска тонких промышленных и потребительских пленок, мешков для мусора.

mLLF-801 SB с доставкой по России и СНГ

Компания ЮСИДЖИ реализует mLLDPE в промышленных масштабах.

— Напрямую от заводов-изготовителей поставляем качественные материалы по доступным ценам.

— Делимся тонкостями первого запуска производственной линии.

Хотите уточнить стоимость партии, сроки поставок? Звоните нашим менеджерам.

Технические характеристики

[ds_mLLF-801-SB \(.pdf, 298.78кб\)](#)

Свойства марки

MARPOL mLLF 801-SB представляет собой этилен-гексеновый сополимер, произведенный с применением металлоценового катализатора с единым центром полимеризации. Пленочные материалы, полученные на основе MARPOL mLLF 801 отличаются отличной прочностью при растяжении, стойкостью к проколу и ударным нагрузкам, устойчивостью к низким температурам, низкой адгезией слоев друг к другу. Содержит антиблок и скользящую добавку. Применение: выдувные многослойные и однослойные пленки.

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