

LL6F801  
image not found or type unknown

# Линейный полиэтилен высокого давления LL6F801

Наши преимущества

image not found or type unknown

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

## Описание

LL6F801 представляет собой этилен 1-гексеновый сополимер. Завод-производитель — Marco Polo International. Inc. Поставляется в гранулах. Рекомендованное применение — выдувные многослойные пленки, упаковочные, под ламинацию.

UCG реализует ПЭВД и другие полимеры оптом. Оформить заявку можно на сайте или по телефону.

— Сотрудничаем с мировыми нефтехимическими концернами, поэтому предлагаем сырье по доступным ценам.

— Сопровождаем все позиции каталога необходимыми лицензиями и сертификаты соответствия на все материалы каталога.

— Имеем собственную сеть складских помещений, расположенных в разных регионах России.

## Особенности

- Обладает прекрасной прочностью при растяжении.
- Выдерживает серьезные ударные нагрузки.
- Зарекомендовал себя стойкостью к проколу.
- Превосходным образом пропускает солнечный свет (мутность — 12%).
- Блестит. Под углом 60° — 50%.
- Не содержит скользящих и антиблокирующих (защищающих от слипания) добавок.
-

Не меняет характеристик под воздействием ультрафиолетового излучения.

- Не подвержен влиянию органических растворителей.
- Выдерживает различные природные катаклизмы.
- Стоек по отношению к радиации.
- Подходит для стерилизации.
- Не выделяет вредных веществ.
- Допускает переработку.

## Свойства

- Температура плавления при 255<sup>o</sup>F составляет 124<sup>o</sup>C
- ПТР (190<sup>o</sup>C/2,16 кг) — 1 г/10мин.

## Сфера использования

Необходим для упаковки сыпучей продукции, для ламинации картона и бумаги, применяется вместо жиростойкой бумаги, требуется для тех продуктов, которые варят в упаковке. Популярен в строительном секторе промышленности, в сельском хозяйстве (играет роль паро- и гидроизолирующего слоя).

## LL6F801 с доставкой по России и СНГ

С 2005 года занимаемся поставками продуктов нефтехимии и строительства в промышленных масштабах.

- Помогаем выбрать марку для решения производственных задач.
- Бесплатно отправляем образцы для проведения испытаний.
- Даем полезные советы по первому запуску линии.
- Доставляем груз до вашего предприятия. Возможен самовывоз.

«ЮСИДЖИ» индивидуально подходит к решению вопросов каждого клиента. Звоните.

Технические характеристики

[LL6F801 \(.pdf, 285.76кб\)](#)

Свойства марки

MARPOL LL6F801 представляет собой этилен 1 гексе новый сополимер . Пленочные материалы, полученные на основе MARPOL LL6F801 отличаются отличной прочностью при растяжении, стойкость к проколу и ударным нагрузкам.

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