

Мировой рынок полиформальдегида (полиоксиметилена) - тенденции и прогнозы до 2018 г.

<https://marketpublishers.ru/r/PD364DBE16ARU.html>

Дата: 27.04.2014

Страниц: 164

Цена: 536 750 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: PD364DBE16ARU

Описание

Полиформальдегид - конструкционный пластик, который используется во многих отраслях промышленности. Такие свойства, как отличная размерная стабильность, высокая прочность, хорошая ударо- и износостойкость, особо выделяют полиформальдегид среди прочих высококачественных конструкционных пластиков. Полиформальдегид часто используется благодаря его выдающимся физическим свойствам и является легковесной заменой металлов. Ожидается, что спрос на полиформальдегид продолжит расти в будущем.

Для рынка полиформальдегидов характерен высокий темп роста. Азиатско-Тихоокеанский регион - основной потребитель продукта. Его доля в мировом спросе насчитывает 55,3%. Игроки рынка делают большое количество инвестиций с целью удовлетворить растущий спрос.

Наиболее часто полиформальдегиды находят применение в энергетике, электронной промышленности, а также транспортной промышленности. К ключевым движущим силам рынка относят увеличение спроса со стороны транспортной промышленности, а также инновации в сфере сополимеров полиформальдегида. Основной же сдерживающий фактор - конкуренция со стороны конструкционных пластиков.

К ведущим игрокам рынка относят следующие компании: Celanese Corporation (США), DuPont (США), Korea Engineering Plastics (Южная Корея), Mitsubishi Engineering-Plastics Corporation (Япония), Polyplastics Co. (Япония), и т.д.

Язык исследования – английский. Возможно предоставление отчета на русском. Стоимость перевода составляет 15% от стоимости исследования.

Более подробно с содержанием отчета можно ознакомиться [здесь](#)

Содержание

Язык исследования – английский. Возможно предоставление отчета на русском. Стоимость перевода составляет 15% от стоимости исследования.

Более подробно с содержанием отчета можно ознакомиться [здесь](#)

1 ВВЕДЕНИЕ

- 1.1 Ключевые выводы
- 1.2 Описание исследования
- 1.3 Участники рынка
- 1.4 Методология исследования
 - 1.4.1 Размер рынка
 - 1.4.2 Основные вторичные источники
 - 1.4.3 Ключевые данные, полученные из вторичных источников
 - 1.4.4 Ключевые источники, полученные из первичных источников
 - 1.4.5 Допущения, сделанные для данного исследования

2 КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

3 КЛЮЧЕВЫЕ МОМЕНТЫ ОТЧЕТА

- 3.1 Сегменты рынка полиформальдегидов
- 3.2 Динамика рынка
- 3.3 Перспектива рынка
- 3.4 Рынок по конечным потребителям

4 ОБЗОР РЫНКА

- 4.1 Введение
- 4.2 Анализ стоимостной цепочки
 - 4.2.1 Производители
 - 4.2.2 Поставщики и дистрибьюторы
 - 4.2.3 Рынки конечного потребления
- 4.3 Динамика рынка
 - 4.3.1 Движущие силы
 - 4.3.2 Сдерживающие факторы
 - 4.3.3 Возможности

- 4.3.4 Выигрышные стратегии
- 4.3.5 Актуальные темы
- 4.4 Анализ пяти сил Портера
- 4.5 Анализ доли рынка

5 РЫНОК ПОЛИФОРМАЛЬДЕГИДОВ ПО СФЕРАМ ПРИМЕНЕНИЯ

- 5.1 Введение
- 5.2 Потребители
- 5.3 Электрика и электроника
- 5.4 Промышленность
- 5.5 Транспорт
- 5.6 Другие сферы применения

6 РЫНОК ПОЛИАЦЕТАЛЕЙ ПО ГЕОГРАФИИ ОТРАСЛИ

- 6.1 Введение
 - 6.1.1 Северная Америка
 - 6.1.1.2 США
 - 6.1.1.3 Канада
 - 6.1.1.4 Мексика
 - 6.1.2 Западная Европа
 - 6.1.2.2 Германия
 - 6.1.2.3 Франция
 - 6.1.2.4 Италия
 - 6.1.2.5 Испания
 - 6.1.2.6 Великобритания
 - 6.1.3 Азиатско-Тихоокеанский регион
 - 6.1.3.2 Китай
 - 6.1.3.3 Индия
 - 6.1.3.4 Япония
 - 6.1.3.5 Южная Корея
 - 6.1.3.6 Таиланд
 - 6.1.4 Другие страны мира
 - 6.1.4.1 Бразилия
 - 6.1.4.2 Россия

7 КОНКУРЕНТНАЯ СРЕДА

- 7.1 Введение
- 7.2 Экспансия: самая популярная стратегия роста
- 7.3 Основные события
- 7.4 Азиатско-Тихоокеанский регион: бурное развитие
- 7.5 Polyplastics Co. Ltd., Celanese Corporation, Asahi Kasei Corporation: ведущие игроки рынка

8 ПРОФИЛИ КОМПАНИЙ

- 8.1 Polyplastics Co. Ltd.
- 8.2 Celanese Corporation
- 8.3 E. I. Du Pont De Nemours And Company
- 8.4 Korea Engineering Plastics
- 8.5 Mitsubishi Engineering-Plastics Corporation
- 8.6 A.Schulman
- 8.7 Asahi Kasei Chemicals Corp.
- 8.8 Basf Se
- 8.9 Formosa Plastic Group
- 8.10 Kolon Plastics, Inc.
- 8.11 LG Chem
- 8.12 Yunnan Yuntianhua Co. Ltd

Оформление заказа

Product name: Мировой рынок полиформальдегида (полиоксиметилена) - тенденции и прогнозы до 2018 г.

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/PD364DBE16ARU.html>

Цена: 536 750 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:
info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/PD364DBE16ARU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:
Фамилия:
Email:
Компания:
Адрес:
Город:
Zip code:
Страна:
Tel:
Факс:
Your message:

****All fields are required**

Customer signature _____

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970