

**ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**в соответствии с Постановлением (ЕК) № 1907/2006**

Дата проверки: 22.02.2012

Дата печати: 22.03.2013

**1. Идентификация продукта / препарат / компания изготовитель**

Торговое наименование: LC MICRONHYBRID

Использование препарата: Пломбировочный материал

**2. Идентификация опасности**

Идентификация риска:

Особые риски для людей и окружающей среды: Нет

Классификация: классификация соответствует актуальным директивами ЕК

**3. Состав / Информация о компонентах**

Химические характеристики: смесь поли и дисфункционального метакрилата, стеклонаполнитель барий, коллоидный диоксид кремния, фотоинициатор, ускоритель, стабилизатор

Описание:

Опасные компоненты:

CAS-Nr.:            Наименование            R-классификация

**4. Меры первой помощи**

Общая информация:

После контакта с кожей: промойте большим количеством воды с мылом

После контакта с глазами: промыть большим количеством воды и обратиться к врачу

При проглатывании: немедленно обратиться к врачу

**5. Меры и средства обеспечения пожаро- взрывобезопасности**

Средства пожаротушения: CO<sub>2</sub>, вода

Защитное оборудование:

**6. Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий**

Индивидуальные меры предосторожности:

Защита окружающей среды:

Методы очистки: возьмите абсорбирующим материалом и утилизируйте

Дополнительная информация:

**7. Правила хранения и обращения**

Обращение: этот продукт должен быть доставлен или использоваться только стоматологами, зубными техниками или по их поручению

Порядок обращения: обычные гигиенические мероприятия

Рекомендации по пожаро- и взрывобезопасности:

хранение: хранить в сухом месте, при комнатной температуре

Требования к складским помещениям и таре: держать в темном, прохладном и сухом месте

Требования к хранению с другими продуктами: хранить вдали от продуктов питания

Дополнительные условия хранения:

**8. Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты**

Дополнительная информация для технического оборудования:

Компоненты, которые используются под надзором на рабочем месте:

CAS-Nr.:            Наименование            Значение            Блок            арт.

Продукт не содержит существенных объемов компонентов с лимитированным предназначением, которые будут использоваться на рабочем месте.

Дополнительная информация:

Средства индивидуальной защиты: не требуются  
Общие меры по защите и: обычные гигиенические мероприятия  
гигиене:  
дыхание:  
руки:  
глаза:

#### **9. Физико-химические свойства**

Внешний вид  
Форма: паста  
Цвет: цвет зуба  
Запах: без запаха  
Информация об изменении в физическом состоянии  
Точка плавления / Область плавления: не доступно  
Точка кипения / Область кипения: не доступно  
Температура вспышки: не обозначено  
Температура самовоспламенения: не обозначено  
Опасность взрыва: нет  
Плотность: 1.90 (20°C) г/см<sup>3</sup>  
Воздействие испарений: не испаряемо  
Вязкость: паста  
рН: нейтральный  
Растворимость в / Смешиваемость с: немного в толуоле, силиконовое масло  
Вода: нерастворимый  
Содержание растворителей: нет  
Органические растворители: -  
Вода: -  
Содержание твердых веществ: не доступно

#### **10. Стабильность и реакционная способность**

нестабильно, избегать жары, попадания прямых солнечных лучей  
Несовместимость с другими веществами: перекиси, металлические порошки, сильные окислители, свободнорадикальные инициаторы  
Опасные продукты разложения: не известны

#### **11. Информация о токсичности**

Возможна аллергическая реакция на метакрилаты при постоянном воздействии продукта  
Острая токсичность:  
Первичное раздражение:  
Кожа: контакт: X; поглощение кожей: не доступно  
Глаз: раздражает  
Вдыхание: не испаряемо  
Прием внутрь: возможно токсичен при проглатывании  
Сенсибилизация продукта: не наблюдается  
Дополнительная информация о токсичности: во время длительного периода использования в качестве пломбирочного материала проблемы со здоровьем не определены

#### **12. Информация о воздействии на окружающую среду**

Общая информация: нет данных  
Классификация создания угрозы воде:

#### **13. Рекомендации по удалению отходов (остатков)**

Продукта:  
Рекомендации: использовать разрешенную утилизацию (захоронение или сжигание) в соответствии с местными, региональными и федеральными законами

Введите номер утилизации:

Неочищенные упаковки:

Рекомендации:

**14. Информация при перевозках (транспортировании)**

Наземный транспорт: не классифицируется как опасный груз

Морской транспорт: не классифицируется как опасный груз

Воздушный транспорт: не классифицируется как опасный груз

**15. Информация о национальном и международном законодательстве**

Классификация в соответствии с ЕК-директивами: не классифицируется, как продукт, которому необходимы специальные директивы ЕК

Национальные предписания:

**16. Дополнительная информация**

Изменения по сравнению с предыдущей версией: адаптация в соответствии с предписанием (ЕК) № 1907/2006

Вышеуказанная информация основана на наших современных данных и относится исключительно к требованиям безопасности продукта. Данные не дают никаких гарантий в отношении свойств продукции. Однако пользователи продукта должны убедиться, что информация, предоставлена достаточно и правильно для своих конкретных условий использования.