



Ortho Technology, Inc. 4614 Pet Ln. Suite D-101, USA  
Эксклюзивный дилер в России – ООО «Ортосмайл»  
119071 Москва, ул. Малая Калужская, д. 15, стр. 1  
тел.: (495) 966-03-04  
E-mail: orthosmile@pumpagroup.ru  
www.pumpagroup.ru

## **Light-Bond™ / Лайт-Бонд**

### Светоотверждаемый ортодонтический клей

#### **ПОКАЗАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:**

Лайт-Бонд является светоотверждаемым клеем для брекетов и лингвальных ретейнеров.

#### **ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

##### **Профилактика:**

Обработать поверхность эмали. Тщательно промыть и высушить поверхность.

##### **Травление:**

Выполнить травление поверхности эмали. Промыть и высушить поверхность.

##### **Нанесение праймера Лайт-Бонд:**

Нанести на протравленную эмаль тонкий равномерный слой праймера.

##### **Применение пасты:**

В процессе дозирования необходимо аккуратное и постоянное давление. С помощью шпателя нанести пасту Лайт-Бонд и втереть ее в основание брекета. Установить брекет на зуб и нажать для фиксации в желаемом положении. Световая полимеризация от края резца выполняется в течение 5-10 секунд, с десневого, мезиального или дистального края брекета – в течение еще 5-10 секунд. Во время отверждения световод необходимо располагать как можно ближе к основанию брекета. После затвердевания пасты можно сразу выполнить установку активной дуги.

*Примечание: Время полимеризации зависит от интенсивности полимеризирующего света.*

*место травления ортофосфорной кислотой можно использовать самопротравливающую базу.*

##### **Снятие брекетов:**

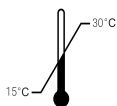
Захват брекета выполняется на границе зуба и связующего вещества специальным инструментом для снятия брекетов. Большая часть пасты удаляется с брекетом. Оставшийся материал можно удалить с помощью систем полировки.

#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Использование ультрафиолетовых, галогенных и светодиодных полимеризационных ламп может вызвать повреждение глаз. Во время применения светоотверждающих устройств пациент, врач и ассистент должны использовать подходящие защитные очки.

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Неполимеризованные смолы Лайт-Бонд могут вызывать кожную аллергическую реакцию у некоторых пациентов. При попадании на кожу тщательно смыть состав водой с мылом. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и немедленно обратиться за медицинской помощью. Контакт с другими тканями: немедленно промыть место контакта большим количеством воды; промывку выполнять в течение нескольких минут.



**ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ:** Хранить при комнатной температуре (15-30 С). Беречь от чрезмерного нагрева. Перед использованием дать продукту нагреться до комнатной температуры.



**ВАЖНО!** Не подвергать воздействию прямого света в течение длительного периода времени: это может привести к частичной активации состава. Пасту можно нанести на брекеты заранее, однако, ее необходимо защитить от воздействия внешнего света (например, накрыть крышкой от коробки).

#### ГАРАНТИЯ:

Компания ООО «Ортосмайл» принимает на себя ответственность за замену продукции в случае доказанных дефектов продукции. Компания ООО «Ортосмайл» не несет ответственности за любой прямой или косвенный ущерб в результате использования или невозможности использования продуктов согласно инструкции. Перед использованием пользователь принимает на себя ответственность за определение пригодности продукта для его использования по назначению. В связи с этим пользователь принимает на себя все риски и ответственность в данном отношении.

| Номер для заказа | Наименование  | Состав   |
|------------------|---|--|
| LBEPF            | Адгезив Лайт-Бонд, стандартная вязкость (набор)                           | Адгезив Лайт-Бонд 4 шприца по 5 г, праймер Лайт-Бонд 2 бутылочки по 3 мл, травящее вещество 23 г., двусторонний шпатель 4 шт., кисточки 50 шт., 75 листков для смешивания. |
| LBEMPF           | Адгезив Лайт-Бонд, средняя вязкость (набор)                               | Адгезив Лайт-Бонд 4 шприца по 5 г, праймер Лайт-Бонд 2 бутылочки по 3 мл, травящее вещество 23 г., двусторонний шпатель 4 шт., кисточки 50 шт., 75 листков для смешивания. |
| LBPPF            | Адгезив Лайт-Бонд (светоотверждаемый, шприц 5 г, стандартная вязкость)    | 1 шприц 5 г  |
| LBMPPF           | LBMPPF Адгезив Лайт-Бонд (светоотверждаемый, шприц 5 г, средняя вязкость) | 1 шприц 5 г  |
| LBTPPF           | Адгезив Лайт-Бонд (светоотверждаемый, шприц 5 г, низкая вязкость);        | 1 шприц 5 г  |
| LVBPPF           | Адгезив Лайт-Бонд (светоотверждаемый, шприц 5 г, голубой)                 | 1 шприц 5 г  |