

# 而至聚羧酸锌水门汀 LIVCARBO

## 粘接用聚羧酸盐水门汀

### 【形状·构造等】

形状（主要成分）

- 粉末（氧化锌）
- 液体（蒸馏水、聚丙烯酸）

色调：浅黄色

### 【性能·用途】

嵌体、冠、桥体及正畸带环的粘接

物理特性：

测试项目	而至聚羧酸锌水门汀
粉/液比例（g/g）	2.0/1.0
调拌时间（秒）	30''
操作时间（分·秒）	2' 15''
净凝固时间（分·秒）	6' 15''

### 【特点】

而至聚羧酸锌水门汀是一种具有氟释放性的粘接用聚羧酸盐水门汀，操作性强，被膜厚度薄，与牙体结构粘接牢固，具有良好的生物相容性和持久性。

### 【操作方法和使用方法】

#### 1. 粉末·液的计量

- a) 标准粉液比为 2.0g/1.0g（1 平匙粉对应 3 滴液）。
- b) 要取得精确的粉，轻敲瓶子，不要振动或倒转。
- c) 轻轻地垂直挤压液体瓶。如果液体在瓶子头部阻塞，用湿纱布除去。
- d) 使用后立即盖好瓶子。

#### 2. 调和

将粉和液置于调和板上。使用塑料调刀，将粉平均分成相等的 2 部分。将 1 部分与液调拌 15s，再加入另一部分，再调和 15s（一共 30s）。

注意：对于多量的桥体，可以调拌足够量的材料，调拌 30-60s。

#### 3. 粘接

使用标准器械粘接调和好的水门汀。可以在其还柔软的时候将多余的水门汀用湿纱布清除。

### 【使用注意】

- 1、该材料设计在 21-25℃ 温度下使用。
- 2、补缀修复物剩余的水门汀泥可趁其尚未硬化时用湿纱布等迅速擦除。
- 3、不可与其他产品混用。
- 4、粉末与液体的容器在使用后立即盖紧瓶盖，特别注意粉末不可受潮。
- 5、本品不可用于【性能·用途】记载的用途以外。

6、非牙科医疗资格取得人员请勿擅用本材料。

**【禁忌症·安全注意事项】**

- 1、本品不可用于盖髓。
- 2、本品不可使用于对玻璃离子水门汀有发疹、皮肤炎等过敏症状既往史的患者。
- 3、对于因使用本品而引起发疹等过敏症状的患者请停止使用，立即就医。
- 4、对本品有发疹、皮肤炎等过敏症状既往史的施术者不可使用本品，且由于使用本品而导致过敏症状时请停止使用，立即就医。
- 5、注意避免使液体、调拌物、窝洞调理剂及牙本质调理剂沾在口腔软组织或皮肤上，或入眼。如沾上请立即用酒精棉等擦去后以流动水洗净。万一入眼，即刻以大量流动水洗净，接受眼科医师治疗。

**【储藏·保管方法及使用期限】**

[储藏·保管方法]

- 放置于阴凉干燥处，温度 4-25℃，避免置于阳光直射下。
- 请妥善保管·管理本材料，避免非牙科人员接触。

[使用期限]

按包装上记载的使用期限。

※（例 EXP. 2010-02 表示使用期限为 2010 年 2 月）

**【产品标准号】** YY 0271-1995《齿科水基水门汀》

**【生产许可证】** 苏食药监械生产许 2003-0100 号

**【产品注册号】** 国食药监械（准）字 2008 第 3630228 号

**【制造商名称】** 而至齿科（苏州）有限公司

**【联系方式】** 中国江苏省苏州工业园区青丘街 127 号

Tel: 0512-62833083 Fax: 0512-62833089 邮编: 215126