



*Neo Dental International Inc.*

# EVADYNE

## 光固化暂时性修复剂

### 用途和特点

- **Evadyne** 是一种含氨基甲酸酯树脂和氟化物释放玻璃釉的光固化暂时性修复
- 简单快捷地直接用于龋洞
- 简便注射器使药物直接到位 无需其他器械
- 无嗅 无味 无刺激性
- 良好的封闭能力
- 用探针可轻易将整块材料去除

### 保存

- 避免光线直射
- 保存 **Evadyne** 于阴处有助延长药物有效期

### 技术数据

治疗深度	14.3 毫米
折曲强度	3.4 MPa
光固化时间	20 秒钟



Manufactured by:  
**Neo Dental Chemical Product Co. Ltd.**  
Tokyo, Japan



*Neo Dental International Inc.*

2505 South 320 Street, Suite 250  
Federal Way, WA USA 98003

**Tel: 253-946-0814**  
**Fax: 253-946-0885**  
email: [ndi@neodental-intl.com](mailto:ndi@neodental-intl.com)



## 用法

1. 清理 洗净 乾燥龋洞
2. 用氢氧化钙制剂作保护性基层以保护直接暴露的牙髓
3. 用内涂料垫涂龋齿洞
4. 如果使用树脂内涂料如 **Cavios** 封填 **Evadyne** 前需用 **Sepalite** 以防止内涂料同 **Evadyne** 黏结 **Sepalite** 可以保证去除 **Evadyne** 时不破坏龋齿洞内垫的内涂料
5. 用 **Evadyne** 直接充填龋洞 初步修正牙齿咬合面成略凹形
6. 较准咬合面前沾湿相对立的牙齿
7. 使用标准光固化仪作光照 20 秒 (较浅的龋洞 10 秒便已足够)
8. 术后丢弃注射尖头 注射尖头须安紧于注射器上 对每位病人须使用新注射尖头
9. 用一般器械如探针便可轻易将整块去除

## 注意事项

- 切忌将 **Evadyne** 或甲基丙烯酸于有过敏史的病人 使用后如有不良反应 应即停止使用 迅速对过敏症进行治疗
- **Evadyne** 不能跟口腔内软组织 皮肤或眼睛接触 一旦接触到眼睛 立即用清水或生理盐水冲洗并延请眼科医生诊疗
- 使用 **Evadyne** 需由医生处方