

SDI**conseal f
conseal****中文**

窝沟隙裂封闭剂 使用说明书

Conseal f和Conseal是具有最高流动性的低稠度封闭剂。其最佳的流动性可达到均匀渗透效果。SDI独特的低聚合收缩的树脂体系确保更佳紧密封闭和更强机械固位。

Conseal f具有氟释放，临床证明SDI封闭剂具有起初高氟释放和长期氟释放的功效。独特Conseal f填料组分，和其混有高比表面积颗粒，极大地提高封闭剂氟的释放。

适应症：

1. 易形成龋齿部位好牙的封闭。
2. 小型龋齿窝沟的封闭。

禁忌症：

1. 不适用于过度龋齿部位。
2. 不适用于未酸蚀处理部位。
3. 产品可能对少数人的皮肤有刺激，这种情况下停止使用，并寻求医治。

关键成份：

多功能团的甲基丙烯酸酯

外观：

在光照后可以变成坚固实体的低稠度树脂。

使用说明：

1. 通过使用无氟的、无油的预防膏清洁牙齿咬合表面的窝沟隙裂。用低速手机小圆形车针清理小型隙裂龋洞。不必用车针清理无龋隙裂。用水彻底清洗干净。
2. 用清洁、干燥、无油的空气吹干要酸蚀的牙齿表面。
3. 用诸如Super Etch或Super Etch LV (SDI Limited公司产品) 含37%的磷酸的酸蚀剂酸蚀咬合面至少30秒，但不超过60秒。注意：如果使用针筒式酸蚀剂，确保挤出针头拧紧到针筒上，长时间贮存后第一次使用时，先挤出少量到混料垫上熟悉其稠度和挤出速率。
4. 用水彻底清洗干净。
5. 用清洁、干燥、无油的空气吹干牙齿表面15秒。注意：一个干燥的酸蚀过的牙釉质表面应该为亚光白色。如果不是这样，或该表面被口水或血液玷污，那么重复2-5步骤。
6. 涂封闭剂。注意：如果使用针筒式封闭剂，确保挤出针头拧紧到针筒上，长时间贮存后第一次使用时，先挤出少量到混料垫上熟悉其稠度和挤出速率。将针头对要覆盖封闭的表面慢慢挤出封闭剂。
7. 使用SDI公司的Radii Plus或其它光固设备（波长440-480nm）光照20秒固化封闭剂，如要加厚封闭层，则保持适当隔离和干燥。擦去氧阻聚层，确保无空隙。

贮存与处置：

贮存温度为10° 到25°C (50° ~77°F)。
在室温20° 到25°C (68° ~77°F) 下使用。
超过本说明书推荐的温度范围放置，将会缩短有效期。
暴露于环境光线和操作灯光下会使封闭剂提早凝固。

注意：

仅供专业人士使用。
放在儿童不易拿到之处。
使用前摇封闭剂瓶。
不用时拧紧瓶盖或针筒盖。
避免皮肤或口腔组织长时间接触酸蚀剂和封闭剂，因为口腔组织或皮肤对它可能过敏，而导致发炎。
不可内服。
过了有效期不要使用。
不要暴露材料于直接光线下。
注意：联邦法律规定本材料只售给牙医或凭牙医处方购买。
材料安全信息(MSDS)可从公司网站www.sdi.com.au获得或向您当地销售代表索取。
本产品符合ISO 6874(光固化窝沟封闭剂 2型)。

急救：

眼睛（接触）：用清水冲洗，并寻求医治。
皮肤（接触）：用浸有酒精的棉花或海绵抹去，用清水冲洗。
摄入：喝大量水/牛奶。如果症状依旧则寻求医治。
吸入：没有预期症状。

包装：

- Conseal F(白色)：注射器套装，注射器批量装，瓶装套装，瓶装补充装，子弹补充装。
- Conseal Clear：注射器套装，瓶装补充装。
- Conseal Light Grey：瓶装套装，瓶装补充装。

由澳大利亚SDI Limited(南方牙科工业有限公司)制造

地址: Bayswater, Victoria 3153

澳大利亚: 1 800 337 003

奥地利: 00800 022 55734

巴西: 0800 770 1735

法国: 00800 022 55 734

德国: 0800 100 5759

爱尔兰: 01 886 9570

意大利: 800 780625

新西兰: 0800 134 034

西班牙: 00800 022 55 734

英国: 00800 022 55 734

美国与加拿大: 1 800 228 5166

公司网址: www.sdi.com.au

EC REP

欧盟代表处: SDI Dental Limited

Block 8, St. Johns Court

Swords Road, Santry.

Dublin 9, Ireland

Tel: +353 1 886 9577

CE
0297

10°-25°C
50°-77°F