

품목허가번호	수허 10-777호
품목명	치과용수성시멘트
모델명	제조사표시사항참조
수입업자	덴츠플라이시로나코리아(유), 서울특별시 송파구 법원로 135, 7층(문정동)
제조원(제조국)	DENTSPLY DeTrey GmbH (독일)
사용목적	치아 수복이나 접착 재료, 수복전의 와동 라이닝, 유치의 임시 충전용으로 사용한다.
중량 또는 포장단위	Package
<p>사용방법</p> <p>가. 사용 전 준비사항</p> <p>1) 접착재료 분말 1스푼, 멸균수 2방울 (ISO 9917:1991 기준에 따른 분말:액상 혼합비율 5g:1g과 동등)</p> <p>2) 일시적 충전 분말 2스푼, 멸균수 2방울 (ISO 9917:1991 기준에 따른 분말:액상 혼합비율 10g:1g과 동등)</p> <p>나. 사용방법</p> <p>물 디스펜서를 증류수 또는 탈이온수로 채운다. 디스펜서를 수직으로 들고 가볍게 누른다. 분말이 담겨있는 병을 뒤로 뒤집어 섞는다. 분말스푼으로 파우더를 담고, 스파츨라를 사용하여 여분의 양을 덜어낸다. 혼합물의 점도가 높아질 수 있으므로 파우더를 스푼에 눌러담지 않도록 주의한다.</p> <p>1) 혼합 스테인레스 강 스파츨라를 이용하여 혼합패드 또는 유리판 위에서 혼합한다. 분말을 반으로 나누고, 한쪽을 먼저 물과 섞는다. 분말이 물에 젖기 시작하자마자 나머지 분말을 혼합한다. 시멘트 접착을 위해서는 크림과 같은 점도를 유지하도록 하며, 와동 이장 또는 충전을 위해서는 퍼티와 같은 점도를 유지하도록 빠르게 혼합한다.</p> <p>2) 혼합시간 시멘트 접착은 15초, 기저 충전은 5-10초 이상 혼합한다.</p> <p>3) 작업시간 충전은 혼합 시작에서부터 약 2분30초, 시멘트는 약 2분간 작업한다. 혼합과 작업은 상온에서 한다. 고온은 시멘트의 경화시간을 가속시킨다. 실내가 따뜻하거나, 작업시간이 많이 요구되는 경우 유리판을 차갑게 하여 사용한다.</p> <p>4) 경화시간 시멘트는 혼합 완료시점으로부터 5-7분 후, 충전은 4분30초~6분30초 (순 경화시간은 ISO 9917:1991에 따른다.)</p> <p>5) 연마</p>	

시멘트 이식 또는 경화시간 완료 후 여분의 재료를 제거한다. 시멘트가 고무같은 상태로 중간 단계인 경우 만지지 않는다. 일시적 수복인 경우 연마용 버의 사용이 권장된다.

금관 시멘트 접착 후 잉여 재료의 제거를 위하여 치과용 프로브, 치실 등 적절한 기구를 사용한다.

다. 사용 후 보관 및 관리방법

1) 세척

아연폴리카복실레이트는 기구 및 유리판에 달라 붙으므로 사용 후 즉시 물 또는 소독제 후 물 세척으로 세척한다.

2) 보관조건

25°C 이하에서 보관한다.

사용 후 병의 마개를 단단하게 잠근다.

유효기간은 3년이다.

습도는 아연폴리카복실레이트의 변성을 초래할 수 있다.

제품에는 건조제가 포함되어 있으며 병 내의 수분을 흡수하여 시멘트를 보호하며, 제품이 분홍색으로 변한 경우 시멘트가 수분에 노출됨을 나타낸다.

사용 시 주의사항

- 1) 치과용으로 사용하는 것만을 목적으로 한다.
- 2) 어린이의 손이 닿지 않도록 한다.
- 3) 눈에 들어가지 않도록 주의한다.
- 4) 눈에 들어갔을 경우 물로 충분히 씻은 후 의사에게 상담한다.
- 5) 시판중인 멸균수를 사용한다.
- 6) 금기사항: 직접 또는 간접 치수복조 (pulp capping)

첨부분서의 작성 및 개정연월	2024.10
보관 또는 저장방법	25°C 이하에서 보관한다.
유효기간	제조일로부터 3년
제조번호	LOT번호 참조
제조연월, 사용기한	제조사 표시사항 참조
부작용 보고 관련 문의처	한국의료기기안전정보원, 080-080-4183
본 제품은 의료기기임	



서울특별시 송파구 법원로 135, 7층(문정동) (우) 05836

TEL : 02-2008-7600, FAX : 02-6442-7699

www.dentsplysirona.com