

물질안전보건자료(MATERIAL SAFETY DATA SHEET)

발행일: 2010년 4월 23일

화학제품과 회사에 관한 정보

제품코드: -
제품명: G-aenial Flo
제조사: GC Dental Products Corporation
주소: 2-285, Toriimatsu-cho, Kasugai-shi, Aichi 486-0844
본사: GC Corporation
주소: 76-1 Hasunuma-Cho, Itabashi-Ku, Tokyo, Japan
우편번호 174-8585, 전화 81-3-3965-1388

1. 유해, 위험성

응급 상황 시 개요:
무취의 다양한 색상의 페이스트. 눈, 피부, 소화계에 자극을 줄 수 있음.

발생가능한 신체상의 영향
눈: 자극을 줄 수 있음.
피부: 피부에 자극을 줄 수 있음. 개인 특성상 알러지를 유발할 수 있음.
섭취: 소화계에 자극을 줄 수 있음.
흡입: 정상적 사용시 특별한 위험사항 없음.

2. 구성성분의 명칭 및 함유량
(% chemical components by WT)

Urethane dimethacrylate	5-10%
Bis-MEPP	15-20%
Dimethacrylate	5-10%
Silicon dioxide (CAS 7631-86-9)	1-5%
Strontium glass	55-60%
Lanthanoid fluoride	5-10%
Photo initiator	Trace
Pigment	Trace

3. 응급조치요령

눈: 많은 양의 물로 최소 15분간 헹굴 것. 이따금씩, 눈을 깜빡 거릴 것. 의사와 상담할 것.
피부: 즉시 물과 비누로 씻고, 철저히 헹굴 것. 증상이 지속될 경우, 의사와 상담할 것.
섭취: 역지로 구토를 유도하지 말 것. 의사와 상담할 것.
흡입: 정상적으로 사용시 특별한 위험성 없음.

4. 폭발, 화재시 대처방법

가연성 성질
발화점: 해당없음(>150℃)
가연성 한계: 해당없음.
자연발화온도: 해당없음.
위험연소물질: 알려진 바 없음.
소화물질: 화학제품, 이산화탄소, 건조화학물질
소화지침: 특별한 절차가 요구되지 않음.

5. 누출 사고 시 대처방법

소량: 깨끗이 청소한 후 화학 폐기물 처리함에 넣을 것.
대량: 일반적으로 대량의 처리가 이루어지지 않는다.

6. 취급 및 저장방법

취급:
사용하지 않을 시, 보관함을 꼭 잠글 것.
저장:
실온에 보관할 것. 열과 습도가 높은 곳은 피할 것.

7. 노출방지 및 개인보호구

호흡기보호: 요구되지 않음.
피부보호: 접촉방지를 위해서는 보호장갑을 착용할 것
눈 보호: 잘 밀폐된 보호안경을 사용할 것.
노출 가이드라인(s): 자료없음.
기술적 제어: 특별한 제어가 필요하지 않음.

8. 물리화학적 특성

외관: 다양한 색상의 페이스트(흰색, 노랑색, 갈색, 혼합)가 시린지에 들어있음.
향: 무향
끓는점: 자료없음.
증기압력: 자료없음.
증기밀도: 자료없음.
물속에서의 용해성: 섞일 수 있음.
구체 중력: 자료없음
녹는점: 자료없음
pH: 자료없음
휘발성: 자료없음

9. 안정성 및 반응성

안정성: 안정
배합금지: 해당없음
유해분해요소: 없음.
유해중합: 없음.

10. 독성에 관한 정보

급성독성: 해당없음.
급성피부독성: 해당없음.
부가독성정보: 해당없음:
발암성 : (NTP)No. (IARC)No

11. 환경에 미치는 영향

환경에 악영향을 끼치지 않음.

12. 폐기시 주의사항

생활 쓰레기와 함께 처리되어서는 안 된다. 제품이 하수구에 흘러 들어가지 않도록 주의할 것.
폐기는 적합한 처리에 관한 해당지역의 공식적인 규정에 따라야 한다.

13. 운송에 필요한 정보

IMO 규정 (IMDG): 해당없음
ICAO , IATA 규정: 해당없음

G-aenial Flo

14. 법적 규제사항

산업안전보건법에 의한 규제:

내용참조

유해화학물질 관리법에 의한 규제:

내용참조

위험물 안전 관리법에 의한 규제:

내용참조

폐기물관리법에 의한 규제 내용 기재:

내용참조

일본 내 해당되는 규정사항 없음. 해당 지역내의 규정을 따를 것.

16. 기타 참고사항

특별한 정보사항 없음.

위 내용은 신뢰할 수 있는 정보이다. 그러나, 명시적으로 묵시적으로 보증하는 사항은 없다.
제조원의 정보를 이용하여 작성되어짐