



## 물질안전보건자료

### 1. 식별

<b>GHS 제품 식별자</b>	<b>SEFOSE-1618S</b>
<b>SDS 번호:</b>	SEFOSE501
<b>개정판 번호</b>	03
<b>발행일자</b>	25-8월-2010
<b>CAS 번호</b>	330198-53-3
<b>제품 사용</b>	Lubricant.
<b>권장 제약 사항</b>	자료없음.
<b>동의어</b>	Sucrose Esters of Fatty Acids Soyate
<b>공급회사명</b>	1-800-477-8899 or 1-513-626-68 CHEMTREC 1-800-424-9300 U.S.
<b>제조사 정보</b>	P&G Chemicals Asia 238-A Thompson Road #21-01/10 Novena Square Tower A Singapore 307684 (65) 6824 5728 (day phone) PGChemMSDS.IM@pg.com CHEMTREC: +1-703-527-3887 Quality or Service Issues: 1-800-477-8899 or +1-513-626-6882

### 2. 유해 위험성

<b>GHS 분류</b>		
<b>환경유해성</b>	Hazardous to the ozone layer	분류되지않음
<b>GHS label elements</b>		
<b>예방</b>	해당안됨.	
<b>대응</b>	노출 또는 접촉이 우려되면 의학적인 조언·주의를 받으시오.	
<b>저장</b>	현지/지역/나라/국제법에 따라 저장할 것.	
<b>폐기</b>	현지/지역/나라/국제법규에 따라 내용물/용기를 처리함.	

### 3. 구성성분의 명칭 및 함유량

### 4. 응급조치요령

<b>응급 처치 절차</b>	
<b>흡입</b>	호흡이 어려워지면 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운 자세로 안정을 취하시오. 증세가 나타나거나 지속되면 의료진에 문의하십시오.
<b>피부</b>	피부를 물로 씻으시오/샤워하시오. 자극이 전개되거나 지속되면 의사의 처방을 받을 것.
<b>눈</b>	물로 행굴 것. 자극이 전개되거나 지속되면 의사의 처방을 받을 것.
<b>섭취</b>	입을 씻어내시오. 다량의 물질을 흡입한 경우에는 즉시 독극물 관리 센터로 연락할 것.
<b>의사의 주의사항</b>	해당안됨.

### 5. 폭발·화재시 대처방법

<b>적절한 소화제</b>	물, 물안개, 포말, 분말소화약제, 이산화탄소(CO2).
<b>본 화학물질로 인한 특정 위해</b>	자료없음.
<b>소방관 보호 장비 및 사전 주의 사항</b>	화재시 탱크를 물 분무로 식히십시오. 개봉하지 않은 용기를 식히기 위해 물을 분무하십시오. 화재 진압 후, 불꽃에 노출된 용기를 물로 충분히 식힐 것.

### 6. 누출사고시 대처방법

<b>인체를 보호하기 위해 필요한 조치사항</b>	자료없음.
<b>환경을 보호하기 위해 필요한 조치사항</b>	특수 환경 예방조치가 필요하지 않음

**보관 방법** 자료없음.  
**정화 또는 제거방법** 누출물을 쓸거나 진공청소기를 이용하여 수거한 후 적절한 용기에 담아 폐기하십시오. 먼지가 생성되지 않도록 할 것. 제품을 수거 후 누출 지역을 물로 세척할 것. Handle as any grease or oily material.

**7. 취급 및 저장방법**

**취급** 취급/보관 시에 주의하십시오. May be slippery.  
**저장** 취급/보관 시에 주의하십시오.

**8. 노출방지 및 개인보호구**

**개인보호장비**  
**손보호** 일반적으로 필요하지 않음.  
**눈/얼굴 보호** 일반적으로 필요하지 않음.  
**피부 보호** 특별 보호 장구가 필요하지 않음.  
**호흡기보호** 대개 개인 호흡 보호 장비는 필요하지 않음.  
**환경 노출관리** Contact Procter and Gamble for specific Community information.

**9. 물리화학적 특성**

**외관** 정성의.  
**물질의 상태** 액체.  
**색** 호박색, Similar to edible fats and oils.  
**냄새** Bland  
**냄새 한계** 자료없음.  
**pH** 자료없음.  
**녹는 점** 10 - 18.3 °C (50 - 65 °F) varies with fatty acid composition  
**어는 점** 자료없음.  
**끓는 점** 자료없음.  
**인화점** 276.7 °C (530 °F) Pensky-Martens 밀폐식 시험 방법  
**증발속도** 자료없음.  
**Flammability (Train fire)** 자료없음.  
**부피비로 인화 한계, 하한** 자료없음.  
**부피비로 인화 한계, 상한** 자료없음.  
**증기압** 자료없음.  
**증기밀도** 자료없음.  
**상대 밀도** 자료없음.  
**용해도(물)** 0 %  
**옥탄올/물 계수** 자료없음.  
**자연발화점** 자료없음.  
**분해점** 자료없음.  
**머. 분자량** 418 cps at 24 C; 7 cps at 177 C  
**비중** 0.9 - 0.95 at 160 F (fully melted)

**10. 안정성 및 반응성**

**화학적 안정성** 특기할 만한 위험이 없음  
**유해 반응 가능성** 위험한 중합반응이 발생하지 않음.  
**피해야할 조건** Oxygen at high temperatures (>120 F).  
**피해야할 물질** 강산. 강 염기 강산화제.  
**나. 유해 반응의 가능성** 정상적으로 사용할 경우 위험한 반응이 없는 것으로 알려져 있습니다. 위험한 분해 산물이 알려지지 않았습니니다.

**11. 독성에 관한 정보**

**피부 부식/자극** 자료없음.  
**o 심한 눈 손상 또는 자극성** 자료없음.  
**기타 참고사항** 추가 정보는 요청 시 제공됨.

## 12. 환경에 미치는 영향

환경 영향 추가 정보는 요청 시 제공됨.

## 13. 폐기시 주의사항

폐기 방법 자료없음.

## 14. 운송에 필요한 정보

### ADR

위험 제품으로 규정되지 않았습니다.

### 국제항공운협회(IATA)

위험 제품으로 규정되지 않았습니다.

### IMDG

위험 제품으로 규정되지 않았습니다.

### RID

위험 제품으로 규정되지 않았습니다.

## 15. 법적규제 현황

### 목록상태

국가 혹은 지역	목록이름	목록 등재(등재/미등재)*
호주	오스트레일리아화학물질목록(AICS)	아니오
캐나다	국내물질리스트(DSL)	아니오
캐나다	국외물질리스트(NDSL)	예
중국	중국 기존 화학물질목록(IECSC)	아니오
유럽	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (EINECS)	아니오
유럽	EU 신규 화학물질 목록(ELINCS)	아니오
일본	일본 기존 및 신규 화학물질목록(ENCS)	아니오
대한민국	한국 기존화학물질 목록(ECL)	아니오
뉴질랜드	뉴질랜드 목록	아니오
필리핀	필리핀 화학과 화학물질 목록(PICCS)	아니오
미국과 푸에르토리코	독성물질 관리법(TSCA) 목록	예

\*'예'는 본 제품의 모든 구성 요소가 정부에 의해 규제되는 재고 관리 요구 사항을 준수함을 나타냅니다

## 16. 기타 참고사항

### 책임의 한계

MSDS 제출은 법적 의무 사항입니다만, 이것이 적절한 안전 수칙과 정상적이 취급 공정에 따라 사용되었을 경우 예 물질의 유해성을 단정하는 것은 아닙니다. 공급된 자료의 용도는 작업장 안전과 건강과 관련된 것에만 제한됩니다.

여기에 수록된 정보는 Procter & Gamble 사가 알고 있는 최선의 믿을 수 있고 정확하다고 여겨지는 출처에서 수집한 것입니다. 본 정보는 여기 명시된 정보는 언급된 제품과 관련된 정보일 뿐, 기타 다른 물질 또는 다른 공정과 함께 사용하는 경우를 포함하지 않습니다. Procter & Gamble 사는 관리 제품을 잘못 사용하여 발생하는 수령자 또는 제3자의 부상, 또는 품질의 손상에 대한 책임을 지지 않습니다.

### 개정일

25-8월-2010

### SDS sections updated

제품과 회사 식별번호: 제품과 회사 식별번호