

物質安全資料表

1. 鑒別

GHS-產品証	SEFOSE-1618S
安全技術說明書編號:	SEFOSE501
版本#	03
簽發日期	25-八月-2010
CAS 號碼	330198-53-3
產品使用	Lubricant.
推薦的限制	未提供
同義名稱	Sucrose Esters of Fatty Acids Soyate
供應商	1-800-477-8899 or 1-513-626-68 CHEMTREC 1-800-424-9300 U.S.
生產企業	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. 危害辨識資料

全球化學品統一分類和標籤制度 (GHS) 的分類

環境危險	Hazardous to the ozone layer	Not classified
------	------------------------------	----------------

GHS label elements

預防	不適用。
反應	如接觸到或有疑慮：求醫/就診。
儲存	按照當地/地區/國家/國際法規儲存
處置	按當地/地區/國家/國際規定處理產品/容器。

3. 成分辨識資料

4. 急救措施

急救程序

吸入	如呼吸困難，將受害人轉移到空氣新鮮處，保持呼吸舒適的休息姿勢。如果症狀持續或惡化，聯絡醫生。
皮膚	用水清洗皮膚/淋浴。如果刺激進一步發展或持續，則就醫。
孔眼, 網眼	用水沖洗。如果刺激進一步發展或持續，則就醫。
吞食	漱口。若誤食大量本品，請立即電洽毒物控制中心。
對醫師之提示	不適用。

5. 滅火措施

適用滅火劑

水。霧狀水。泡沫。乾燥化學粉。二氧化碳 (CO2).

由此化學品引發的特殊的危害

未提供

救火時的保護設備和注意事項

著火情況下,用水噴霧冷卻容器槽。水噴霧可用來冷卻未打開的容器。用水冷卻火場中的容器,直至火被撲滅很久之後。

6. 洩漏處理方法

個人預防措施

未提供

環境預防措施

無特別的環境預防要求。

抑制的方法

未提供

清理方法 掃掉和真空吸掉溢出物並收集在適當的容器中以便處理。防止產生粉塵。產品回收後，用水沖洗泄漏區。 Handle as any grease or oily material.

7. 安全處置與儲存方法

處置 使用中小心搬運／儲存。 May be slippery.
儲存 使用中小心搬運／儲存。

8. 暴露預防措施

個人防護裝備
手的保護 通常不需要。
眼/面保護 通常不需要。
皮膚的保護 不要求特殊的保護設備。
呼吸防護 一般來說,不要求個人的呼吸防護設備。
環境暴露控制 Contact Procter and Gamble for specific Community information.

9. 物理及化學性質

外觀 黏性的。
物質的狀態 液體。
顏色 琥珀色, Similar to edible fats and oils.
氣味 Bland
臭氣限值 未提供
pH 未提供
熔點/熔點範圍 10 - 18.3 °C (50 - 65 °F) varies with fatty acid composition
冰點 未提供
沸點 未提供
閃火點 276.7 °C (530 °F) 特氏閉杯式閃火點測定法
蒸發速率 未提供
Flammability (Train fire) 未提供
空氣中的自燃極限, 低於, 體積百分比 未提供
空氣中的自燃極限, 高於, 體積百分比 未提供
蒸氣壓 未提供
蒸氣密度 未提供
相對密度 未提供
可溶性 (水) 0 %
辛醇/水係數 未提供
自燃溫度 未提供
分解溫度 未提供
黏度 418 cps at 24 C; 7 cps at 177 C
比重 0.9 - 0.95 at 160 F (fully melted)

10. 安定性及反應性

化學穩定性 \triangleleft T 惠璫痲羶暹縵。
危險反應的可能性 不發生危險的聚合反應。
應避免之狀況 Oxygen at high temperatures (>120 F).
應避免之物質 強酸。強鹼。強氧化劑。
有害的分解產物 正常使用的條件下未見有危險反應。沒有危險的分解產物。

11. 毒性資料

皮膚腐蝕/刺激 未提供
嚴重眼損傷 / 眼刺激 未提供
其他資料 如需其他資料敬請垂訊。

12. 生態資料

環境影響 如需其他資料敬請垂訊。

13. 廢棄處置方法

處理方法 未提供

14. 運送資料

ADR-歐洲負責公路運輸的機構

不屬於危險物品。

IATA

不屬於危險物品。

IMDG

不屬於危險物品。

歐洲負責鐵路運輸的機構 (RID)

不屬於危險物品。

15. 法規資料

存貨狀態

國家與地區	庫存名稱	有庫存 (是/否)*
澳洲	澳大利亞化學物質清單(AICS)	無, 沒有
加拿大	本國物資清單 (DSL)	無, 沒有
加拿大	非國內物質清單 (NDSL)	是
中國	中國現存化學物質名錄(IECSC)	無, 沒有
歐洲	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (EINECS)	無, 沒有
歐洲	歐洲申報化學物質清單 (ELINCS)	無, 沒有
日本	現存和新化學物質名錄 (ENCS)	無, 沒有
韓國	現存化學品名錄 (ECL)	無, 沒有
紐西蘭	紐西蘭清單	無, 沒有
菲律賓	菲律賓化學品和化學物質清單 (PICCS)	無, 沒有
美國和波多黎各	有毒物質控制法(TSCA)名錄	是

*「是」代表本產品的所有成分皆符合其管轄國家的庫存規定。

16. 其他資料

責任聲明

法律要求提交MSDS，但是當按照正確的安全措施和常規程式使用時，不能斷言該物質是有危害的。提供的相關資料僅適用於與職業安全與衛生有關的方面。

此處所含資訊是根據原始資料彙編而來的，該原始資料基於公司的知識水準是精確的，且得到Procter和Gamble的一致認可。這些資訊只涉及此處指定的特定產品，不應被理解為與其他材料或其他加工結合的用途有關。Procter和Gamble對損毀容器或第三者，或對由於濫用受限制的產品而導致的任何性能破壞不承擔任何責任。

修訂日期

25-八月-2010

SDS 部分已更新

Product and Company Identification: Product and Company Identification