

NFPA 704 危険性分類:

健康障害:0

燃焼性:1

反広性:0

安全性データシート

1.製品及び会社情報

Pump Oil

製品番号 764334-644

SDS番号 P458

作成者:M. Ebers

asksteris_msds@steris.com

作成日:2012年6月22日 改定日:NA 再考日:NA

STERIS Corporation, P. O. Box 147, St. Louis, MO 63166, US

緊急時電話番号: 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC) 問い合わせ電話番号: 1-800-548-4873 (お客様サービス-ヘルスケア製品)

STERIS Limited, STERIS House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire, RG22 4BS, UK

緊急時電話番号: +44 (0) 1895 622639

製品/技術情報に関する問い合わせ電話番号: +44(0)1256840400

2.危険有害性の分類

皮膚と眼に炎症を起こす場合がある。

3.組成・成分表示

I	有害性成分	含有量(重量%)	CAS番	EU番号	記号	Rフレーズ	経口 LD ₅₀	LC ₅₀
I			号					
I	OSHA危険有害性周知基準29 CFR 1910.1200によると、この製品は有害成分を含んでいません。							
I	管理製品規則によると、この製品は有害成分を含んでいません。							
I	含有濃度においてCHIP規制の元で必要とされる分類に当てはまる成分はありません。							

4.広急処置

眼に入った場合:直ちに大量の流水で15分以上眼とまぶたの裏も洗浄し、医師の診察を受けてください。 皮膚に付着した場合:直ちに大量の石鹸と流水で15分以上皮膚を洗浄し、汚染された衣類と靴を脱いでください。 汚染された衣類は再度着用する前に洗濯します。炎症が起こったら、医師の診察を受けてください。

吸入した場合:新鮮な空気のある場所へ移動し、呼吸が停止している場合には、人工呼吸を行う。呼吸が困難な場合は、酸素の供給を受けてください。紫色に変色(唇、耳たぶ、指の爪)した場合は、できるだけ早く酸素を与え、医師の診察を受けてください。

飲み込んだ場合:飲み込んだ場合は、無理に吐かせないでください。医師の診察を受けてください。

5.火災時の措置

引火点:250°C方法:クリーブランド開放式ASTM D 92

特定の危険性:燃焼により。有害および有毒な蒸気が発生します

爆発性データ:情報なし

消火剤:二酸化炭素(CO₂)、乾燥粉末消火薬剤、泡消火薬剤、消火剤耐アルコール性泡、水噴霧

不適切な消火剤:水

特定の消火保護具:自給式呼吸器。防護具。

6.漏出時の措置

6.1 個人的注意: 防護具。十分な換気を確保すること。

6.2 環境上の注意:環境に放出しないこと。水を汚染しないこと地上水や汚水渠に流さないこと。

6.3 拡大防止方法/清掃方法漏れの拡大防止、不燃性吸収材(砂、珪藻土、バーミキュライトなど)で吸い取り、 国や地方自治体の条例に従って廃棄用容器に移す(セクション13参照)。

6.4 追加アドバイス:水に滑りやすい/油性の層を形成する。

7.取り扱い及び保管上の注意

7.1 取り扱い:適切な産業衛生・安全性実践に従って取り扱う。使用しないときは容器を閉じた状態にする。

7.2 保管:容器はしっかり閉じて乾燥して換気のよい場所に保管する。

7.3.その他のデータ:推奨条件下では安定である。

8.暴露防止及び保護措置

8.1 職業暴露限界:職業暴露限界値のある物質は含まれていません。

8.2 身体保護

呼吸器用の保護具:呼吸器用の保護具は、正常な使用条件化では通常必要ありません。

眼の保護具:側面シールドのある安全眼鏡。

手の保護具:ネオプレン手袋。

その他の防護服と器具:不浸透性保護具

衛生上の措置:皮膚、目、衣類への接触を避けてください。十分な換気を提供してください。また、スプレーで

噴霧した溶剤を吸い込まないよう注意してください。

9.物理的及び化学的性質

水への溶解性:わずかに溶解性

外観:薄黄色の液体

pH: N/A

密度: 0.957 g/cm3、15.6°C 引火点: 250°C

粘性、動粘性: 98.5 mm2/s、40°C

10.安定性および反応性

避けるべき物質:強酸性および強塩基性

避けるべき条件/反応性の条件:熱/危険有害な重合は起こりません。

危険有害な分解生成物:炭酸ガス

11.有害性情報

11.1 急性(主な暴露経路)

眼球刺激性:データ不足のため未分類

皮膚刺激性・感作性:データ不足のため未分類

吸入した場合:データ不足のため未分類

感作:データ不足のため未分類

11.2 長期暴露

発がん性:データ不足のため未分類 変異原性:データ不足のため未分類 生殖:データ不足のため未分類

12.環境影響情報

この材料の生態毒性、残留性、分解性に関するデータはありません。この物質は、持続性、残留性、毒性とはみなされていません(PBT評価)。

13.廃棄上の注意

国および地方自治体の規制に従うこと。

14.輸送情報

陸輸:DOTクラス:危険貨物ではありません 海輸:IMDGクラス:危険貨物ではありません 空輸:IATAクラス: 危険貨物ではありません

15.適用法令

OSHA危険物: 本物質は、連邦OSHA危険有害性周知基準29 CFR 1910.1200の基準下では有害ではありません。 SARA 311/312 SARA危険物ではありません

SARA 304 本物質は、セクション304 EHS RQのコンポーネントを含みません。

州規制:

カリフォルニア州プロポジション65:本製品には、癌、先天異常、その他の生殖障害を生じるとカリフォルニア州で周知の化学物質は含まれていません。

Pump Oil

製品番号 764334-644

SDS番号 P458

16.その他の情報

本MSDSの情報は仕様ではなく、特定の性質を示すものではない。ここでの情報は、本製品の取り扱い、管理、使用についての当社の知識に基づいた、健康と安全性に関する一般的な情報の提供を目的としている。本製品を通常とは異なる方法で使用または標準に従わずに使用したり、指示や推奨事項が守られない場合、本情報は適用されない。

NA - 該当せず

ND - データなし