

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	1/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

1. 化学品及び会社情報

化学品の名称

製品名: クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))
カタログ番号 49900027

容器サイズ: 250 ml

推奨用途及び使用上の制限

用途: ハンドクリーナー

使用上の制限: 使用してはならないとされる用途は特にない。 (*)

供給者の会社名称、住所及び電話番号

供給者: ストルアス社 (Struers ApS)
Pederstrupvej 84
DK-2750 Ballerup
Tel: +45 44 600 800

国内供給者: 株式会社ストルアス
〒141-0022 東京都品川区東五反田3-14-13
高輪ミュージビル1F
ソリューションセンター
Tel: 03-5488-6207
Fax: 03-5793-1081

安全性データシートのオーサリングを担当。 安全性データシートのオーサリングを担当。 DHI
この安全性データシートの内容に対する質問の宛先はこちら :
struers@struers.dk

緊急連絡電話番号

公益財団法人 日本中毒情報センター (JPIC): 大阪中毒110番 (365日 24時間対応) 072-727-2499, つくば中毒110番 (365日 9時 ~ 21時対応) 029-852-9999.

03-5488-6207 (株式会社ストルアス)
(営業時間のみ)

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	2/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

2. 危険有害性の要約

化学品の分類

この製品は化粧品に分類される。

ラベル要素

本物質・混合物は分類基準に合致しないが、次のラベル表示をしなければならない。

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA SHELL POWDER (ASTOPON), LAURETH-6, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL (EUCORNOL), DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, SODIUM CHLORIDE, POLYGLYCERYL-3 CAPRATE, OLEIC ACID, ALOE BARBADENSIS EXTRACT, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, TITANIUM DIOXIDE, CITRIC ACID, XANTHAN GUM, POTTASIUM SORBATE, PARFUM (FRAGRANCE)

他の危険有害性

PBT/vPvB: 現在のEUの基準により、PBT/vPvB に分類されていない。

3. 組成及び成分情報

混合物

本製品は下記を含む：界面活性剤, 研磨剤, 防腐剤 及び 香料.

4. 応急措置

応急措置の説明

吸入:	該当しない。
皮膚への接着:	水で皮膚を十分に洗い流す。
眼に入った場合:	水ですすぐ。不快感が継続する場合は、医師に連絡する。
経口摂取:	直ちに口をすすぎ、大量の水を飲む。被災者を観察下に置く。気分がすぐれない場合: これらの指示を持参して、病院に搬送する。

急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候症状

症状 / 影響: 健康に関する影響と症状の詳細については項目11を参照してください。

医師に対する特別な注意事項

医学的措置 / 治療: 症状を治療する。

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	3/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

5. 火災時の措置

消火剤

消火剤: 周辺物質に適切な火災消火剤を使用する。

火災時の特有の危険有害性

特殊な危険有害性: 火災時には、毒性ガスが生成されることがある。

消火活動を行う者の特別な保護具及び予防措置

消火を行う者の保護具: 消化時の呼吸保護の選択: 職場で指定された一般的火災対策に従う。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置

非緊急社員用: 目への接触を避ける。保護措置に関しては項目 8 を参照。

緊急対応要員用: 推奨事項は特にない。保護措置に関しては項目 8 を参照。

環境に対する注意事項

環境対策: 地面への放出を避ける。

封じ込め及び浄化の方法及び機材

浄化方法: 砂、おが屑または他の不燃材で漏洩をせき止め、吸収する。

その他の節の参照

参考資料: 保護措置に関しては項目 8 を参照。廃棄物処理に関しては項目 13 を参照。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

安全な取扱いに関する勧告: 目への接触を避ける。化学物質の適切な取扱いと衛生習慣を守る。

保管

貯蔵状態: 厳重に密閉した元の容器で貯蔵する。室温で保存してください。

具体的な最終用途

具体的な用途: 使用可能な情報はない。

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	4/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度等

職業暴露限界:

CAS番号	化学名:	下 記の状 態とし て:	暴露限界:	タイプ:	注:	リファレン ス:
-------	------	-----------------------	-------	------	----	-------------

13463-67-7	二酸化チタンナノ粒子	Ti	0.3 mg/m3	-	2B	JSOH
------------	------------	----	-----------	---	----	------

注: 2B: 人体に対する発がん性が懸念される。

設備対策

設備対策を: 通常の条件下ではなし。

人体の保護: 個人用保護具は、各国の関連規格に準拠し、個人用保護具供給者と相談して選定しなくてはならない。

呼吸用保護具: 特別な注意事項なし

手の保護具: 特別な注意事項なし

眼の保護具: 特別な注意事項なし

皮膚及び身体の保護具: 特別な予防措置はなし。

環境暴露管理: 該当なし。

安全データシート

製品名: クリーナー (CLEANER, SOLOPOL
(KRESTOPOL))
最終改訂日: 2019-12-10
文書番号: M0109

ページ数: 5/8
印刷日付: 2019-12-10
安全データシート整理
番号: JP-JA/22.0

9. 物理的及び化学的性質

基本的な物理化学的特性に関する情報

外観: 粘性液体
色: ベージュ
臭い: 香水臭
臭気閾値: 該当なし。
pH: 該当なし。
融点: 該当なし。
沸点: 100°C
引火点: >100°C
蒸発速度: 該当なし。
可燃性 (固体、気体): 該当なし。
爆発性: 該当なし。
蒸気圧: 該当なし。
蒸気密度: 該当なし。
比重: 0,98
溶解性: 水と混和。
分配係数 (n-オクタノール/水): 該当なし。
自然発火温度 (°C): 該当なし。
分解温度 (°C): 該当なし。
粘度: 該当なし。
爆発性: 該当なし。
酸化特性: 該当なし。

その他のデータ

他のデータ: 揮発性有機化合物 (VOC) : 0 g/l

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	6/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

10. 安定性及び反応性

反応性

反応性: 通常の条件下ではなし。

化学的安定性

安定性: 通常の温度条件の下で安定。

危険有害反応可能性

危険有害な反応: 通常の条件下ではなし。

避けるべき条件

避けるべき状態/物質: 使用可能な情報はない。

混触危険物質

不適合物質: 使用可能な情報はない。

危険有害な分解生成物

危険有害な分解生成物: 火災時には、毒性ガスが生成されることがある。

11. 有害性情報

毒物学的影響に関する情報

この製品は化粧品に分類される。

急性毒性 (経口): 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

急性毒性 (経皮): 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

急性毒性 (吸入): 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

皮膚腐食性/刺激性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

眼に対する重篤な損傷性
又は眼刺激性 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

呼吸器または皮膚感作性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

生殖細胞変異原性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

発がん性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

生殖毒性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

特定標的臓器毒性 (単回曝露): 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

特定標的臓器毒性 (反復曝露): 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

吸引性呼吸器有害性: 入手可能なデータに基づき、分類基準に合致していない。

吸入した場合 通常の室温では影響なし。

皮膚への接触: 長期接触は、発赤及び刺激を起こすことがある。

眼に入った場合: 直接接触は刺激を生じることがある。

経口摂取: 飲み込むと、不快感を起こすことがある。

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	7/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

12. 環境影響情報

生態毒性

生態毒性: この製品には、平均90%以上の生分解性を備えた界面活性剤が含まれている。

残留性・分解性

分解性: 製品は生分解する。

生態蓄積性

生物濃縮性: 生物濃縮性に関する使用可能なデータはない。

土壤中の移動性

移動性: 使用可能なデータはない。

PBTおよびvPvB評価の結果

PBT/vPvB: 本製品は、PBT (難分解性・生物蓄積性・毒性のある) または vPvB (極めて難分解性で高い生物蓄積性がある) 物質を含まない。

その他の有害影響

その他の有害影響: 使用可能な情報はない。

13. 廃棄上の注意

廃棄方法

廃棄物及び残留物は、現地当局の要件に従い廃棄する。

14. 輸送上の注意

製品は、危険物輸送に関する国際規制 (IMDG、IATA) で網羅されていない。

国連番号

UN 番号: -

品名

品名: -

国連分類

国連分類: -

容器等級

PG: -

海洋汚染物質

海洋汚染物質: -

環境有害物質、固体: -

輸送又は輸送手段に関する特別の安全対策

特別な注意事項: 輸送に際しては、直射日光を避け、容器の破損、腐食、漏れのないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。食品や飼料と一緒に輸送してはならない。重量物を上積みしない。

MARPOL73/78 附属書II 及びIBC コードによるばら積み輸送される液体物質

バルク輸送: 該当しない。

安全データシート

製品名:	クリーナー (CLEANER, SOLOPOL (KRESTOPOL))	ページ数:	8/8
最終改訂日:	2019-12-10	印刷日付:	2019-12-10
文書番号:	M0109	安全データシート整理番号:	JP-JA/22.0

15. 適用法令

該当法令の名称及びその法令に基づく規制に関する情報

特別規定 この製品は化粧品に分類される。

国内規制: この製品安全データシートは、EU規則に準じて作成されました。:
化粧品に関する2009年11月30日欧州議会及び理事会規則(EC)No.1223/2009 (修正条項付き)。

 許容濃度等の勧告 (2018 年版)

16. その他の情報

使用者は、正しい作業手順について指示され、これらの指示書の内容に精通していなければならない。

以下の項目は、改定または新たな記述を含む。: 1.

(*)は、前バージョンからの変更を示す。

DHIによって認可。

Allan Vorup

本データシートの情報は当社の最新のデータであり、本製品が規定された条件下で、かつ、パッケージおよび/または技術手引文書に指定された適用方法に従って使用されれば、信頼できるデータである。本製品を他の製品や他のプロセスと組み合わせて使用するなど、規定外の使用をした場合はその使用者が責任を負うものとする。

DHI-環境毒物学部によって制作された文書、DHI現住所: Agern Allé 5、DK-2970 Hørsholm、デンマーク。
HP: www.dhigroup.com.