



第1項: 物質/混合物及び会社情報

1.1. 製品特定名

製品情報	: 混合物
製品名	: W03 - Lagoon Sensitive Conditioner
製品コード	: W03
製品タイプ	: 洗剤
製品グループ	: 混合

1.2. 物質または混合物について、特定された関連用途、および推奨できない用途

1.2.1. 特定した重要な用途

メイン用途カテゴリー	: 工業用途、専門的使用
物質/混合物の用途	: 洗剤

1.2.2. 推奨されない用途

追加情報なし

1.3. 安全データシートを提供する供給業者の詳細

Electrolux Laundry Systems Sweden AB
Ringvägen 14
341 80 Ljungby
T +46 372 66100 - F +46 372 80861
els.sds@electrolux.com

1.4. 緊急連絡電話番号

国内緊急連絡電話番号 +65 3158 1074 (East/South East Asia); +81 3 4578 9341 (Japan)

第2項: 危険有害性の要約

2.1. 物質/混合物の分類

規則 (EC) No. 1272/2008 [CLP] に準ずる分類。

Eye Irrit. 2 H319

危険有害性クラス、危険有害性情報の全文: 第 16 項を参照

物理化学的危険性、健康および環境に対する有害性

追加情報なし

2.2. ラベル要素

規則 (EC) No. 1272/2008 [CLP] に準ずるラベル表示

絵表示 (CLP)



GHS07

注意喚起語 (CLP)	: 警告
危険有害性情報 (CLP)	: H319 - 強い眼刺激。
注意書き (CLP)	: P280 - 適切な保護手袋、保護眼鏡を着用すること。 P305+P351+P338 - 目に入った場合、すぐに水で洗い流してください。コンタクトレンズを着用の場合は可能な限り外して洗浄を行ってください。 P337+P313 - 必ず眼科医の診察を受けてください。
EUH フレーズ	: EUH208 - 3-(ジメトキシメチルシリル)プロピルを含む。アレルギー反応を起こすおそれ。

2.3. その他の危険

追加情報なし

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

第3項: 組成及び成分情報

3.1. 物質

非該当

3.2. 混合物

名前	製品特定名	%	規則 (EC) No. 1272/2008 [CLP] に準ずる分類。
アルコールエトキシレート	(CAS 番号) 157627-86-6/68439-50-9/68131-39-5/68213-23-0/68551-12-2/160901-19-9 (REACH 番号) Exempted	< 3	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 3, H412
3-(ジメトキシメチルシリル)プロピル	(CAS 番号) 3069-29-2 (EC 番号) 221-336-6 (REACH 番号) 01-2119963926-21	< 3	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1A, H317

危険有害性情報の全文: 第16項を参照

第4項: 応急措置

4.1. 応急処置対策

応急措置 一般	: 気分が悪いもしくは悪化させる疑いがある場合は、すぐに医師の診断を受けてください。
吸入した場合	: 被災者を新鮮な空気のある静かな場所へ移動させ、必要であれば医師の診断を受けさせる。
皮膚に付着した場合	: 汚染された衣類を直ちに全て脱ぐこと。多量の水で洗い流す。虚脱感や皮膚の炎症が見られる場合は、医師の診察を受ける。
眼に入った場合	: まぶたの内側も含め、多量の水で直ちに洗浄する。刺激が続く場合は医師の診察を受ける。
飲み込んだ場合	: 口をすすぐこと。無理に吐かせてはいけない。気分が悪いときは医師に連絡すること。

4.2. 最も重要な症状/作用(急性および遅延)

症状/損傷 吸入した場合	: 通常の産業衛生条件下では、特別な危険性は無い。
症状/損傷 皮膚に付着した場合	: アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ。
症状/損傷 眼に入った場合	: 強い眼刺激。
症状/損傷 飲み込んだ場合	: 飲み込んだ場合、吐き気、嘔吐を起こすことがある。

4.3. 医師による救急処置または特殊な処置に関する注意事項

追加情報なし

第5項: 火災時の措置

5.1. 消火剤

適した消火剤 : 周辺火災の場合: 消火剤全般が使用可。

5.2. 物質または混合物に起因する、固有の有害性

爆発の危険 : 非該当。

5.3. 消火活動を行う上での注意事項

追加情報なし

第6項: 漏出時の措置

6.1. 注意事項、保護具と緊急時処置

6.1.1. 非緊急対応者

保護具 : 使用する個人用保護具については第8項を参照する。

6.1.2. 緊急対応者

追加情報なし

6.2. 環境に対する注意事項

下水道や公共用水域への侵入を防ぐ。

6.3. 流出防止および清掃に使用する方法及び資材

浄化方法 : 砂または土により、すべての拡散した製品を吸収する。廃棄するため、塵取りで清掃するか取り除き、密封された容器に入れる。

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

6.4. 他の項を参照

追加情報なし

第7項: 取扱い及び保管上の注意

7.1. 安全取扱注意事項

安全取扱注意事項 : 目や皮膚に直接触れないように注意してください。洗剤の設置場所の近くに目をすすぐ救急用の器具と安全用のシャワー等が設置されていること。

衛生対策 : この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。

7.2. 禁忌を含む安全な保管条件

安全な保管条件 : 他の容器に移し替えないこと。密封容器に入れ、乾燥した冷暗所に保管する。

7.3. 個別の最終的な用途

追加情報なし

第8項: ばく露防止及び保護措置

8.1. 管理パラメーター

追加情報なし

8.2. ばく露防止 - 危機管理対策

手の保護具:

化学耐性 PVC 手袋 (ヨーロッパ規格 EN 374 相当)

眼の保護具:

サイドシールド付き安全メガネ (EN 166)

皮膚及び身体の保護具:

適切な保護服を着用してください (EN 13034) タイプ 6 の機器

呼吸用保護具:

十分に換気する

第9項: 物理的及び化学的性質

9.1. 物理的および化学的な基礎物性に関するデータ

物理的状态	: 液体
外観	: 液体
色	: 白色
臭い	: 香りがある
臭気閾値	: データなし
pH	: 7 - 8 (100%)
蒸発速度 (酢酸ブチル = 1)	: データなし
融点	: データなし
凝固点	: データなし
沸点	: > 100 °C
引火点	: > 200 °C
自然発火温度	: データなし
分解温度	: データなし
燃焼性(固体、気体)	: データなし
蒸気圧	: データなし
相対蒸気密度 (20 °C)	: データなし
比重	: 1000 ± 25 kg/m ³
溶解度	: 水: 溶解性の
n-オクタノール/水分配係数(Log Pow)	: データなし
動粘性率	: データなし
動的粘度	: データなし

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

爆発特性	: なし。
酸化特性	: なし。
爆発限界	: データなし

9.2. その他の情報

追加情報なし

第 10 項: 安定性及び反応性

10.1. 反応性

追加情報なし

10.2. 化学的安定性

通常の保管条件下では分解しない。

10.3. 危険有害反応可能性

追加情報なし

10.4. 避けるべき条件

追加情報なし

10.5. 混触危険物質

その他の製品と混合してはならない。

10.6. 危険有害な分解生成物

有害な分解生成物は、喫煙、一酸化炭素、二酸化炭素などの長時間加熱中に放出されることがある。

第 11 項: 有害性情報

11.1. 毒物学上の作用に関するデータ

急性毒性 (経口)	: 区分外
急性毒性 (経皮)	: 区分外
急性毒性 (吸入)	: 区分外

アルコールエトキシレート(157627-86-6/68439-50-9/68131-39-5/68213-23-0/68551-12-2/160901-19-9)

LD50 経口 ラット	300 - 2000 mg/kg
LD50 経皮 ウサギ	> 2000 mg/kg

皮膚腐食性及び皮膚刺激性	: 区分外 pH: 7 - 8 (100%)
眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性	: 強い眼刺激。 pH: 7 - 8 (100%)
呼吸器感作性又は皮膚感作性	: 区分外
生殖細胞変異原性	: 区分外
発がん性	: 区分外
生殖毒性	: 区分外
特定標的臓器毒性(単回ばく露)	: 区分外
特定標的臓器毒性(反復ばく露)	: 区分外
吸引性呼吸器有害性	: 区分外

第 12 項: 環境影響情報

12.1. 毒性

水生環境(急性)	: 区分外
水生環境(慢性)	: 区分外

アルコールエトキシレート(157627-86-6/68439-50-9/68131-39-5/68213-23-0/68551-12-2/160901-19-9)

LC50 魚 1	1 - 10 mg/l
EC50 ミジンコ 1	1 - 10 mg/l
ErC50 (他の水生植物)	1 - 10 mg/l

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

12.2. 残留性・分解性

追加情報なし

12.3. 生体蓄積性

追加情報なし

12.4. 土壌中の移動性

追加情報なし

12.5. PBT（難分解性、生体蓄積性、毒性）および vPvB（極難分解性、極生体蓄積性）の評価結果

追加情報なし

12.6. その他の有害な影響

追加情報なし

第 13 項: 廃棄上の注意

13.1. 廃棄方法

残余廃棄物 : すべての廃棄物を適切なコンテナに集め、ラベルを貼り、当該地域の現行の法規に従って廃棄する。

第 14 項: 輸送上の注意

欧州危険物鉄道輸送規制/欧州危険物道路輸送規制/国際海上危険物規制/国際航空運送協会に準ずる。

ADR	IMDG	IATA
14.1. 国連番号		
非該当	非該当	非該当
14.2. 国連正式品名		
非該当	非該当	非該当
14.3. 輸送危険物分類		
非該当	非該当	非該当
14.4. 容器等級		
非該当	非該当	非該当
14.5. 環境有害性		
非該当	非該当	非該当
補足情報なし		

14.6. 使用者向け特別な安全対策

- 道路輸送

非該当

- 海上輸送

非該当

- 航空輸送

非該当

14.7. MARPOL 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

非該当

第 15 項: 適用法令

15.1. 安全、健康、環境の保護に係わる規則、物質または混合物を対象とする個別法令規則

15.1.1. EU 規則

附属書 XVII に制限が規定されている物質は一切含まない。

REACH 高懸念物質候補は一切含まない。

REACH 附属書 XIV のリストに記載されている物質は一切含まない。

洗剤規制: 成分ラベル:

成分	%
非イオン界面活性剤	<5%
香水	

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

15.1.2. 国家規則

追加情報なし

15.2. 化学物質安全性評価

化学物質の安全性評価は未実施

第 16 項: その他の情報

省略表記:

ADR	欧州危険物国際道路輸送協定
ATE	急性毒性推定値
CLP	物質/混合物の分類・表示・包装に関する欧州議会および理事会規則(EC) No 1272/2008
DMEL	導出最小毒性レベル
DNEL	推定無影響レベル
EC50	半有効濃度
IATA	国際航空運送協会
IMDG	国際海上危険物
LC50	半数致死濃度
LD50	半数致死量
LOAEL	最小毒性量
NOAEC	最大無有害性影響濃度
NOAEL	無毒性量
NOEC	無影響濃度
OECD	経済協力開発機構
PBT	残留性、生物濃縮性、毒性物質
PNEC	予測無影響濃度
REACH	化学物質の登録、評価、認可、制限に関する規則(EC) No 1907/2006
SDS	製品安全データシート
STP	処理場
vPvB	高残留性、高生物濃縮性物質

その他の情報

: この安全データシートの情報を適切な形式でユーザーに渡すことをお勧めします。そのような情報は実際には私たちの知識の中で最良であり、信頼できるものと正確に信じています。この情報は、指定された特定の材料に関連し、他の製品と組み合わせると有効でない可能性があります。

この安全データシートは、1907/2006 / EEC に準拠しています。現地の法令を遵守するために必要な措置を講じることは、ユーザーの責任です。プロデューサーは、この安全性データシートに記載されている情報の使用に起因するいかなる損害についても責任を負いません。

危険有害性情報、EUH フレーズの全文:

Acute Tox. 4 (Oral)	急性毒性(経口) 区分 4
Aquatic Chronic 3	水生環境有害性(長期間) 区分 3
Eye Dam. 1	眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性 区分 1
Eye Irrit. 2	眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性 区分 2
Skin Irrit. 2	皮膚腐食性又は皮膚刺激性 区分 2
Skin Sens. 1A	皮膚感作性 区分 1A
H302	飲み込むと有害
H315	皮膚刺激
H317	アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ
H318	重篤な眼の損傷
H319	強い眼刺激
H412	長期継続的影響によって水生生物に有害
EUH208	3-(ジメトキシメチルシリル)プロピルを含む。アレルギー性反応を起こすおそれ。

規制 (EC) 1272/2008 [CLP]に準ずる、混合物の分類をするのに用いる分類法及び手順:

Eye Irrit. 2	H319	計算方法
--------------	------	------

W03 - Lagoon Sensitive Conditioner

製品安全データシート

規則(EC)No. 1907/2006 (REACH)及びその改正規制(EU)2015/830 に準ずる

SDS EU (REACH 附属書 II)

本書は、あくまで本製品の健康、安全性、環境への配慮等に関わる情報のみを、現在の知見に基づき記載するものであり、製品に関する何らかの特性を保証するものではない。