

製品安全データシート

作成：2010年11月10日

改訂：2023年11月01日

確認：2023年11月01日

1. 化学品及び会社情報

製品名	UX 洗浄液 -C
供給者の会社名称、住所及び電話番号	シスメックス株式会社 〒651-0073 神戸市中央区脇浜海岸通1丁目5番1号
緊急連絡先	シスメックス株式会社 テクノパーク 〒651-2271 神戸市西区高塚台4丁目4番地の4 TEL：(078) 991-1911 (代表) FAX：(078) 991-1917
推奨用途および使用上の制限	この製品は次の用途で使用すること。 UX-2000 の、ノズル、セル、配管などの洗浄用試薬

2. 危険有害性の要約

化学品の GHS 分類	
物理化学的危険性	区分に該当しない
健康に関する有害性	区分に該当しない
環境に対する有害性	区分に該当しない
GHS ラベル要素	
危険有害性を表す絵表示	該当しない
注意喚起語	該当しない
危険有害性情報	該当しない
注意書き	該当しない

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区分	混合物
危険有害成分	
(1)	
化学名又は一般名 濃度 (範囲)	ポリオキシエチレンアルキルエーテル (炭素 12-14) (1.0 wt%未満)
化学式	—
CAS 番号	84133-50-6
化審法官報公示整理番号	7-97
PRTR 法政令番号	第一種 政令番号 1-460
(2)	
化学名又は一般名 濃度 (範囲)	アジ化ナトリウム (0.1 wt%未満)
化学式	N_3Na
CAS 番号	26628-22-8
化審法官報公示整理番号	1-482
労働安全衛生法政令番号	別表第 9-9 (濃度基準未満)
毒物・劇物の別	濃度基準未満のため、該当しない
(3)	
化学名又は一般名 濃度 (範囲)	リン酸三ナトリウム十二水和物 (1.0 wt%未満)
化学式	$\text{Na}_3\text{PO}_4 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$
CAS 番号	10101-89-0

4. 応急措置	
吸入した場合	直ちに被災者を毛布等にくるんで安静にさせ、新鮮な空気の場合に移し速やかに医師の手当てを受ける。
皮膚に付着した場合	直ちに汚染された服やくつを脱がせ、付着または接触部を多量の水を用いて洗い流す。外観に変化が見られたり、痛みが続く場合は医師の手当てを受ける。
眼に入った場合	直ちに多量の水で十分に洗い流し、速やかに医師の手当てを受ける。
飲み込んだ場合	直ちに医師の手当てを受ける。
応急措置をする者の保護に必要な注意事項	情報なし
5. 火災時の措置	
適切な消火剤	二酸化炭素、粉末消火剤、水など
使ってはならない消火剤	情報なし
消火活動を行う者の特別な保護具及び予防措置	消火作業の際には、必ず適切な保護具を着用する。
6. 漏出時の措置	
人体に対する注意事項、保護具及び緊急措置	アルカリ性の溶液のため、皮膚や眼に、直接触れないよう注意する。作業の際には、必ず適切な保護具を着用する。
環境に対する注意事項	公共用水域に流れないように注意する。
封じ込め及び浄化の方法・機材	紙タオル等に吸収させた後、大量の水で洗い流す。
7. 取扱い及び保管上の注意	
取扱い	
技術的対策	適切な保護具を着用する。
安全取扱注意事項	眼、皮膚、衣服につかないよう注意する。
接触回避	有用な情報なし
衛生対策	作業中は飲食、喫煙をしないこと。 取り扱い後は、手をよく洗うこと。
保管	
安全な保管条件	1～30℃で直射日光・粉塵等を避けて保管する。
安全な容器包装材料	密封可能な容器
8. ばく露防止及び保護措置	
管理濃度	情報なし
許容濃度	
日本産業衛生学会	情報なし
ACGIH	情報なし
設備対策	情報なし
保護具	
呼吸用保護具	ガーゼマスクの使用を推奨する。
手の保護具	耐薬性手袋を着用する。
眼、顔面の保護具	安全眼鏡を着用することを推奨する。
皮膚及び身体の保護具	耐薬性衣類を着用することを推奨する。
9. 物理的及び化学的性質	
物理的性状	
物理状態	液体
色	無色～淡黄色透明
臭い	情報なし

沸点又は初溜点及び沸騰範囲	情報なし
可燃性	情報なし
爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界	情報なし
引火点	情報なし
自然発火点	情報なし
分解温度	情報なし
pH	11.5未満
動粘性率	情報なし
溶解度	水に易溶
蒸気圧	情報なし
密度及び/又は相対密度	情報なし
相対ガス密度	情報なし
粒子特性	情報なし

10. 安定性及び反応性

反応性	情報なし
化学的安定性	通常条件下では安定
危険有害反応可能性	情報なし
避けるべき条件	直射日光、高温
混触危険物質	情報なし
危険有害な分解生成物	情報なし

11. 有害性情報

急性毒性	情報なし
皮膚腐食性/刺激性	情報なし
眼に対する重篤な損傷/眼刺激性	情報なし
呼吸器感作性又は皮膚感作性	情報なし
生殖細胞変異原性	情報なし
発がん性	情報なし
生殖毒性	情報なし
特定標的臓器毒性（単回ばく露）	情報なし
特定標的臓器毒性（反復ばく露）	情報なし
誤えん有害性	情報なし

12. 環境影響情報

生態毒性	情報なし
残留性/分解性	情報なし
生態蓄積性	情報なし
土壌中の移動性	情報なし
オゾン層への有害性	情報なし

13. 廃棄上の注意

化学品（残余廃棄物）当該化学品が付着している汚染容器及び包装の安全で、かつ、環境上望ましい廃棄、又はリサイクルに関する情報	未使用品は、多量の水と共に廃棄すること。 内容物を完全に除去し、法令に従って廃棄すること。 使用後の廃棄に関しては、『廃棄物処理法に基づく感染性廃棄物処理マニュアル』に従って、処理すること。
---	---

14. 輸送上の注意

国際規則	
国際航空機輸送協会危険物規則	該当しない
国際海上危険物規則	該当しない

海洋汚染物質	該当しない
MARPOL72/78 付属書Ⅱ及び IBC コードによるばら積み輸送され る液体物質	該当しない
国内規制	
陸上規制情報	該当しない
海上規制情報	該当しない
航空規制情報	該当しない
輸送の特定の安全対策及び条件	有用な情報なし
15. 適用法令	
労働安全衛生法	該当しない
毒物及び劇物取締法	該当しない
化学物質排出把握管理促進法 (PRTR)	該当しない
化審法	ポリオキシエチレンアルキルエーテル(炭素 12-14)：優先評価 化学物質（官報番号：7-97)
消防法	該当しない
船舶安全法	該当しない
航空法	該当しない
16. その他の情報	
一般的注意	ここに記載された情報は、シスメックス株式会社の最善の見地に 基づくものですが、情報の完全さ、正確さを保証するものではありません。 本品の適正に関する決定は使用者の責任において行って ください。
その他の情報	[注意]本 SDS は JIS Z7253:2019 に準拠して作成しています。