# 製品安全データシート

作成日:2016年09月15日 改訂日: 2024年06月13日 確認日: 2024年06月13日

1. 化学品及び会社情報

製品名

[構成品名]

他の特定手段

供給者の会社名称、住所及び電話番号

セルシース CCS

シスメックス株式会社

〒651-0073 神戸市中央区脇野浜海岸通1丁目5番1号

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 TEL: (078) 991-1911

臨床検査測定用

使用上の制限 推奨用途以外の使用は禁止する。

2. 危険有害性の要約

緊急連絡電話番号

推奨用途

化学品の GHS 分類

物理化学的危険性 健康に対する有害性

環境に対する有害性

GHS ラベル要素

絵表示

区分に該当しない 皮膚感作性 / 区分 1A

区分に該当しない

注意喚起語

危険有害性情報

注意書き

安全対策

警告

GHS07

H317 アレルギー皮膚反応を起こすおそれ

P261 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレー

の吸入を避けること。

P280 保護手袋・保護衣を着用すること。

P333+P313 皮膚刺激又は発しん(疹)が生じた場合、医師の

診察/手当てを受けること。

P362+P364 汚染された衣服を脱ぎ、再使用する場合に

は洗濯をすること。

該当しない

P501 内容物、容器を都道府県知事の許可を受け

応急措置

保管

廃棄

た専門の廃棄処理業者に業務委託するこ と。

GHS 分類に関係しない又は GHS で扱われ ない他の有害危険性

情報なし

3	組成及び成分情報	
J.	が日 カメ・ノメ して カメ・ノコ 1日 王以	

混合物 化学物質・混合物の区別 成分の化学名 1. ポリオキシエチレンオレイルエーテル(15.E.O) 2. マレイン酸 3. 2-メルカプトピリジン-N-オキサイドナトリウム塩 **4**. 1,2-ベンゾチアゾリン-3-オン 1. < 0.10% 濃度又は濃度範囲 2. >0.1% - < 1.00% 3. < 0.50% 4. < 0.50% 1. 9004-98-2 CAS 番号 2. 110-16-7 3. 3811-73-2 4. 2634-33-5 1. 7-97 化審法 官報整理番号 2. 2-1100 3. 9-1473

4. 9-1845

## 4. 応急措置

# 必要な応急処置の説明

安衛法 官報整理番号

吸入した場合

皮膚に付着した場合

眼に入った場合

飲み込んだ場合

急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候 症状

応急措置をする者の保護に必要な注意事項

被災者を新鮮な空気のある場所に移動し、呼吸しやすい姿 勢で 休息させること。気分が悪い時は、医師に連絡するこ

皮膚を速やかに多量の水と石鹸で洗うこと。皮膚刺激が生 じた場 合、医師の診断、手当てを受けること。汚染された 衣類を再使用 する場合には洗濯すること。

直ちに多量の水で 15~20 分以上眼を洗う。直ちに医師 の手当て 診断を受ける。 眼の刺激が続く場合、医師の診 断、手当てを受けること。

口をすすぐこと。

情報なし

情報なし

# 5. 火災時の措置

適切な消火剤

使ってはならない消火剤

火災時の特有の危険有害性

消火活動を行う者の特別な保護具及び予防

水、粉末、耐アルコール泡、二酸化炭素

情報なし

情報なし

消火作業の際は、周辺火災に応じて空気呼吸器、化学用保 護衣を着用する。

#### 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 漏洩物に触れたり、その中を歩いたりしない。

環境に対する注意事項

作業者は適切な保護具(8.暴露防止措置及び保護措置の項を参照)を着用し、眼、皮膚への接触や吸入を避ける。

封じ込め及び浄化の方法及び機材

河川等に排出され、環境へ影響を起こさないように注意する。

乾燥砂、オガクズ、ウエス等で吸収し、密閉できる空容器 に回収する。後で廃棄処理する。大量の場合、液体の前方

にせきを作り、後で廃棄する。

二次災害の防止策

情報なし

# 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

安全取扱注意事項

眼、皮膚との接触を避けること。飲み込みを避けること。 取扱い後 はよく手を洗うこと。

情報なし

衛生対策

保管

安全な保管条件

安全な容器包装材料

2~35°Cで直射日光·粉塵等を避けて保管する。天地無用。 密閉式の破損しないものに入れる。

## 8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度等

設備対策

情報なし

空気中の濃度を制御するには、一般適正換気で十分である。工程で蒸気、ヒューム、ミスト、粉じんが発生するときは、空気汚染物質を管理濃度・許容濃度以下に保つために換気装置を設置する。

保護具

呼吸用保護具

換気が不十分な場合には、適切な呼吸器保護具を着用すること。

手・皮膚の保護具

適切な手袋 (ゴム)、保護具を着用すること。

適切な保護メガネを着用すること。

特別な注意事項

情報なし

#### 9.物理的及び化学的性質

物理状態

色

臭い

融点/凝固点

沸点又は初溜点及び沸騰範囲

可燃性

爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界

引火点

自然発火点

液体

淡黄色透明

無し

データなし

約 100°C

データなし

データなし

不燃性

データなし

分解温度
pH
動粘性率
溶解度
n-オクタノール/水分配係数 (log 値)
蒸気圧
密度及び/又は相対密度
相対ガス密度
粒子特性
その他のデータ(放射性、かさ密度、燃焼持
続性)

データなし 約 **7.8** 

データなし

水に可溶

データなし

データなし

1.126(20/4°C)

データなし

データなし

データなし

10.安定性及び反応性

反応性

化学的安定性

危険有害反応可能性

避けるべき条件

混触危険物質

危険有害な分解生成物

データなし

通常の条件においては安定である。

通常の条件では危険有害な反応は起こらない。

凍結禁止、直射日光、粉塵等を避ける。

データなし

データなし

11. 有害性情報

急性毒性

経口

経皮

吸入

皮膚腐食性/刺激性

眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性

呼吸器感作性又は皮膚感作性

生殖細胞変異原性

発がん性

生殖毒性

特定標的臓器毒性(単回ばく露)

特定標的臓器毒性(反復ばく露)

誤えん有害性

その他の情報

データ不足のため分類できない

12. 環境影響情報

生態毒性

水生環境有害性、短期(急性)

水生環境有害性、長期(慢性)

残留性・分解性

生態蓄積性

土壌中の移動性

オゾン層への有害性

情報なし

情報なし

情報なし

情報なし

情報なし

情報なし

情報なし

4/6

## 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

残余廃棄物

法令及び各都道府県の条例等に従って適切に処理する。 都 道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、もし くは 地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこ に委託して処理する。

付着している汚染容器及び包装

内容物を除去した後、法令及び各都道府県の条例等に従っ て適切に処理する。

## 14. 輸送上の注意

#### 国際規制

航空規制情報 (ICAO/IATA)

国連番号

品名(国連輸送名)

国連分類(危険有害性クラス)

容器等級

海上規制情報 (IMO)

国連番号

品名 (国連輸送名)

国連分類(危険有害性クラス)

容器等級

海洋汚染物質

MARPOL73/78 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

国内規制

航空規制情報

海上規制情報

陸上規制情報

輸送又は輸送手段に関する特別の安全策

輸送危険物には該当しない

非該当

非該当

非該当

非該当

輸送危険物には該当しない

非該当

非該当

非該当

非該当

非該当 非該当

輸送危険物には該当しない 輸送危険物には該当しない

輸送危険物には該当しない

輸送の前に容器の破損、腐食、漏れ等のないことを確かめる。輸送に際しては、直射日光を避け、容器の破損、腐食、漏れを生じないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。 重量物を上積みしない。天地無用。

#### 15. 適用法令

薬機法

安衛法

化管法

非該当 非該当

該当:2-メルカプトピリジン-N-オキサイドナトリウム(管

理番号 695/政令番号 1-349)

該当:アルファーアルキルーオメガーヒドロキシポリ(オ

SDS00730J02

キシエタン-1, 2-ジイル)(アルキル基の炭素数が 16 から 18 までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が 1,000 未満のものに限る。)及びアルファーアルケニルーオメガーヒドロキシポリ(オキシエタン-1, 2-ジイル)(アルケニル基の炭素数が 16 から 18 までのもの及びその混合物であって、数平均分子量が 1,000 未満のものに限る。)並びにこれらの混合物(管理番号 578/政令番号 1-039)

毒劇法

化審法

非該当

該当:マレイン酸(2類、官報整理番号 2-1100)

該当:2-メルカプトピリジン-N-オキサイドナトリウム(9

類、官報整理番号:9-1473)

該当:1,2-ベンゾチアゾリン-3-オン(9類、官報整理番号:

9-1845)

該当: $[\alpha-( アルキル (C=16~18)) -\omega-ヒドロキシポリ (オキシエタン<math>-1,2$ -ジイル又は $\alpha-( アルケニル (C=16~18)) -\omega-ヒドロキシポリ (オキシエタン<math>-1,2$ -ジイル)] (数平均分子量が1,000未満のものに限る。): 優先評価化学物質250(7類、官報整理番号7-97)

非該当

非該当

非該当

非該当

非該当

水質汚濁防止法

航空法

船舶安全法(危険物船舶運送及び貯蔵規則)

消防法

スイス連邦法 揮発性有機化合物の特別税

16. その他の情報

その他の情報

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。

[注意] 本 SDS は JIS Z7253:2019 に準拠して作成しています。

薬機法:医薬品医療機器の品質、有効性及び安全性の確保

等に関する法律

安衛法: 労働安全衛生法

化管法:化学物質排出把握管理促進法

化審法: 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律

引用無し

略語

データの主要な文献参照と出典