SDS 番号: C2343267-M00124-21 製品名: 三塩化ホルミウム PP 20 包入

> 作成日 2014年 9月29日 改訂日 2022年 2月22日

安全データシート

1. 化学品及び会社情報

化学品の名称 : 三塩化ホルミウム PP 20 包入

カタログ No : 2343267 品目コード : HACH0976

供給者の会社名称、住所及び電話番号

東亜ディーケーケー株式会社 東京都新宿区高田馬場 1-29-10

担 当 部 門 : 水質技術部 HACH 技術課

04-2957-6152

FAX番号: 04-2957-9906

2. 危険有害性の要約

GHS分類

健康有害性 皮膚腐食性/刺激性 区分 2

眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 区分 2A

特定標的臓器毒性(単回ばく露)区分3(気道刺激性)

(上記で記載がない危険有害性は、区分に該当しないか分類できない。)

GHSラベル要素 絵表示



注意喚起語 警告 危険有害性情報 皮膚刺激 強い眼刺激

呼吸器への刺激のおそれ

注意書き

安全対策 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避けること。

取扱い後はよく手を洗うこと。 取扱い後はよく眼を洗うこと。

屋外又は換気の良い場所でだけ使用すること。

保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。

応急措置 皮膚に付着した場合:多量の水と石鹸で洗うこと。

吸入した場合:空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。 眼に入った場合:水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用し

ていて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。

気分が悪いときは医師に連絡すること。

特別な処置が必要である。(詳細は、SDS4項:応急措置を参照のこと)。

皮膚刺激が生じた場合:医師の診察/手当てを受けること。 眼の刺激が続く場合:医師の診察/手当てを受けること。 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。

保管 換気の良い場所で保管すること。容器を密閉しておくこと。

施錠して保管すること。

SDS 番号: C2343267-M00124-21 製品名:三塩化ホルミウム PP 20 包入

> 地方自治体の規制及び環境規制に従って処分する。または都道府県知事の許可を 廃棄

> > 得た廃棄物処理業者に委託処理する。

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別:化学物質

塩化ホルミウム 化学名又は一般名 六水和物

> 100.0% 含有量

化学式又は構造式 HoCl₃ • 6H₂0

官報公示整理番号

化審法 1-641 安衛法

CAS No. 14914-84-2

4. 応急措置

吸入した場合 空気の新鮮な場所に移すこと。暴露または暴露の懸念がある場合は医師

の診断、手当てを受けること。症状が出た場合は直ちに医師の診断、手

当てを受けること。

皮膚に付着した場合 : 直ちに大量の水と石鹸で 15 分間以上良く洗うこと。刺激や炎症が続く

場合は医師の診断、手当てを受けること。

眼に入った場合 直ちに大量の水で、まぶたの下まで15分間以上良く洗うこと。眼を大

> きく見開いて洗浄すること。次に、コンタクトレンズを着用していて容 易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。刺激や炎症が

続く場合は医師に連絡すること。患部をこすらないこと。

水で口をすすいだ後、大量の水を飲ませること。意識がない場合は口か 飲み込んだ場合

灼熱感、発赤、涙目や充血の恐れあり

ら何も与えないこと。無理に吐かせないこと。医師に連絡すること。

急性症状及び遅発性症状 :

の最も重要な徴候症状

医師に対する特別な注意: 症状に応じて治療すること。

事項

5. 火災時の措置

適切な消火剤 周囲の火災状況及び環境に応じて、適切な消火剤を使用する。

使ってはならない消火剤 データなし 火災時の特有の危険有害性 : 塩化物

消火を行う者の保護 消火作業の際は、自給式呼吸器および防護服を着用する。個人用保

護具を着用すること。

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

: 適切な換気を行うこと。指定された個人用保護具を使用すること。漏出 区域から離れた風上の安全な場所に退避させること。眼、皮膚、衣類と

の接触を避けること。

環境に対する注意事項

: 安全に対処できるならば漏えいを止めること。

封じ込め及び浄化の

: 安全に対処できるならば漏えいを止めること。工具を用いて漏出物を適

方法及び機材

切な容器に集めること。

二次災害の防止策 :漏出物と漏出場所は環境規制に従い浄化すること。

様式 QA4121 <2> **TQS R-24**

SDS 番号: C2343267-M00124-21 製品名:三塩化ホルミウム PP 20 包入

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い : 本製品を使用する際は、一般的な労働安全衛生上の規則に従うこと。眼、

皮膚、衣類との接触を避けること。この製品を取り扱う際は、飲食や喫煙をしないこと。汚染された衣類はすべて脱ぎ、再使用する場合には洗濯すること。煙霧やミスト、蒸気を吸入しないこと。換気が十分でない場合に

は、呼吸用保護具を着用すること。

技術的対策 : データなし 安全取扱注意事項 : データなし 接触回避 : データなし

保管 : 容器は密栓し、涼しく乾燥した換気の良い場所に保管すること。

安全な保管条件 : データなし 安全な容器包装材料 : データなし

8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度 : OSHA PEL;データなし

ACGIH TLV;データなし

設備対策 : 安全シャワー、洗眼設備、換気設備

保護具

呼吸用保護具 : 適切な換気

手の保護具 : 保護手袋、不浸透性手袋 眼、顔面の保護具 : ゴーグル型保護眼鏡、保護面

皮膚及び身体の保護具 : 適切な保護衣(長袖)

一般的な衛生上の : 本製品を使用する際は、一般的な労働安全衛生上の規則に従うこと。この製

注意事項 品を取り扱う際は、飲食や喫煙をしないこと。眼、皮膚、衣類との接触を避

けること。

環境ばく露対策 : 下水系、地面、及びあらゆる水域への流出を防ぐこと。大量に漏出した場合

は地方自治体へ通知のこと。

9. 物理的及び化学的性質

物理状態 : 固体(結晶)色 : 薄桃色~黄色

臭い : 無し

分子量 : 379.4g/mole 融点/凝固点 : 約718°C; 1324°F 沸点又は初留点及び沸騰範囲 : 約1500°C; 2732°F

可燃性 : データなし 爆発下限界及び爆発上限界/ : データなし

可燃限界

引火点: 該当せず自然発火温度: データなし分解温度: データなしp H: 5.93 (5%溶液)動粘性率: 該当せず

溶解度 : 水:溶解する (>1000mg/L, 25°C; 77°F)

n-オクタノール/水分配係数 : log Kow約0

(log 値)

蒸気圧: 該当せず密度及び/又は相対密度: データなし相対ガス密度: データなし粒子特性: データなし

様式 QA4121 <2> TQS R-24

SDS 番号: C2343267-M00124-21 製品名:三塩化ホルミウム PP 20 包入

10. 安定性及び反応性

反応性 : 該当せず

化学的安定性 : 適切な条件下にて安定である。 危険有害反応可能性 : 通常使用下にて特になし。

避けるべき条件 : データなし

混触危険物質 : 強酸類、強塩基類、強酸化剤

危険有害な分解生成物 : 塩化物

11. 有害性情報

急性毒性 : データなし

皮膚腐食性/ 混合物の皮膚腐食性/刺激性成分濃度により区分2とした。

刺激性

眼に対する重篤な : 混合物の眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性成分濃度により区分2Aとし

損傷性/眼刺激性 た。

呼吸器感作性 : データなし

又は皮膚感作性

生殖細胞変異原性 : データなし

発がん性 : 本製品はACGIH、IARC、NTP、OSHAの発がん性物質リストに記載された

成分を含まない。

生殖毒性 : データなし

特定標的臓器毒性 : 混合物の特定標的臓器毒性(単回ばく露)成分濃度により区分3

(単回ばく露) (気道刺激性)とした。

特定標的臓器毒性 : データなし

(反復ばく露)

誤えん有害性 : データなし

12. 環境影響情報

生態毒性: データなし残留性・分解性: データなし生体蓄積性: データなし

土壌中の移動性 : 有機炭素/水分配係数 log K₀c 約 0

オゾン層への有害性 : データなし

13. 廃棄上の注意

化学品、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 : 地方自治体の規制及び環境規制に従って処分する。または都道府県知事の許

可を得た廃棄物処理業者に委託処理する。

汚染容器・包装 : 容器は再利用しないこと。

14. 輸送上の注意

国内規制

陸上規制情報 : 該当せず 海上規制情報 : 該当せず 航空規制情報 該当せず 国連番号 該当せず 品名 (国連輸送名) : 該当せず 国連分類 該当せず 容器等級 該当せず 緊急時応急措置指針番号 該当せず

輸送の特定の安全対策 : 輸送に際しては直射日光を避け、容器の漏れのないことを確かめ、

及び条約 落下、転倒、損傷がないように積み込み、荷くずれの防止を確実に

行なう。

様式 QA4121 <2> TQS R-24

SDS 番号: C2343267-M00124-21 製品名:三塩化ホルミウム PP 20 包入

国際規制

運輸規制情報

Proper Shipping Name : Not Currently Regulated

Hazard Class : Not Applicable
Subsidiary Risk : Not Applicable
ID Number : Not Applicable
Packing Group : Not Applicable

航空規制情報

Proper Shipping Name : Not Currently Regulated

Hazard Class : Not Applicable
Subsidiary Risk : Not Applicable
ID Number : Not Applicable
Packing Group : Not Applicable

海上規制情報

Proper Shipping Name : Not Currently Regulated

Hazard Class : Not Applicable
Subsidiary Risk : Not Applicable
ID Number : Not Applicable
Packing Group : Not Applicable

その他の情報

本製品はケミカル・キットの一部として出荷されることがある。ケミカル・キットは以下のとおり 分類される。国連分類:クラス9 (その他の危険物質)、国連番号:3316

15. 適用法令

化学物質管理促進法 : 該当せず

(PRTR)

労働安全衛生法 : 該当せず 毒物及び劇物取締法 : 該当せず

16. その他の情報

引用文献等

- 1 Hach Company SDS No. M00124 (Holmium Trichloride)
- ② 化学物質総合検索システム、(独)製品評価技術基盤機構
- ③ ezCRIC 日本ケミカルデータベース(株)
- ④ JIS Z7252-2019 および Z7253-2019

記載内容の取扱い

この安全データシートは各種の文献などに基づいて作成していますが、必ずしもすべての情報を 網羅しているものではありませんので、取扱いには十分注意してください。

また含有量、物理/化学的性質、危険有害性などの記載内容は情報提供であり、いかなる保証をなすものではありません。

なお、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであり、特殊な取扱いをする場合には、その用途・用法に適した安全対策を実施してください。

その他

GHS分類はJIS Z 7252に基づくものであり、HACH社のGHS分類とは異なる場合があります。取扱いの際は、この安全データシートをご参照ください。

様式 QA4121 <2> TQS R-24