

作成日：平成27年 5月27日
改訂日：平成28年 3月30日
改訂日：平成28年 5月 9日

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名： チューブ・蛇管洗浄乾燥器専用洗浄剤：アスカピュア AC-6000
会社名： 株式会社アスカメディカル
住所： 大阪府大阪市城東区関目2丁目12-10
電話番号： 06-6939-3011
FAX番号： 06-6939-3225

2. 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学的危険性： 金属腐食性化学品：区分1
健康に対する有害性： 皮膚腐食性及び皮膚刺激性：区分1
眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性：区分1
特定標的臓器毒性（単回ばく露）：区分2（中枢神経系、腎臓、心臓、呼吸器）
特定標的臓器毒性（反復ばく露）：区分2（中枢神経系、心臓、呼吸器）

*上記において記載のない危険有害性の項目は「分類対象外」、「区分外」、「分類できない」のいずれかに該当しています。

GHSラベル要素：



注意喚起語：
危険有害性情報：

危険
金属腐食のおそれ
重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷
臓器（中枢神経系、腎臓、心臓、呼吸器）の障害のおそれ
長期にわたる、又は反復ばく露による臓器（中枢神経系、心臓、呼吸器）の障害のおそれ

注意書き：

[安全対策]
他の容器に移し替えないこと。
粉じん／煙／ガス／ミスト／蒸気／スプレーを吸入しないこと。
取扱い後は手をよく洗うこと。
保護手袋／保護衣／保護眼鏡／保護面を着用すること。
この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。

[応急措置]
物的被害を防止するためにも流出したものを吸収すること。
飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。
皮膚（又は髪）に付着した場合：直ちに汚染された衣類を全て脱ぐこと。皮膚を流水／シャワーで洗うこと。
汚染された衣類を再使用する場合には洗濯をすること。
直ちに医師に連絡すること。
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。
ばく露又はばく露の懸念がある場合：医師に連絡すること。
気分が悪いときは、医師の診断／手当てを受けること。

[保管]
耐腐食性／耐腐食性内張りのある容器に保管すること。
直射日光を避け、常温または冷暗所に保管する。

[廃棄]
内容物／容器を国際、国、都道府県、又は市町村の規則に従って廃棄すること。

3. 組成及び成分情報
 化学物質・混合物の区別： 混合物
 化学名又は一般名： 洗浄剤
 水酸化カリウム・有機ビルダー・ノニオン系界面活性剤・水
 濃度又は濃度範囲： 1～5% (水酸化カリウム)
 官報公示整理番号： (1) - 369
 CAS No.： 1310-58-3 (水酸化カリウム)
4. 応急措置
 吸入した場合： 直ちに空気の新鮮な場所に移し、安静にする。ひどい場合は、直ちに医師の手当を受ける。
 皮膚に付着した場合： アルカリ性の製品なので、清浄な水を流しながら皮膚の刺激や、ぬるぬるする感じがなくなるまで洗い続ける。
 眼に入った場合： 清浄な水で最低15分間以上洗眼した後、直ちに眼科医の手当てを受けること。洗眼の際、まぶたを指でよく開いて、眼球、まぶたのすみずみまで水がよく行きわたるように洗浄する。この製品が目に入った場合、一刻も早く洗浄を始め、入った製品を完全に洗い流す必要がある。洗浄を始めるのが遅れたり、不十分であると不可逆的な目の障害を生ずるおそれがある。
 飲み込んだ場合： すぐにコップ1～2杯の牛乳または水を飲ませ、誤飲したものを薄めたり食道や粘膜を保護する。無理に吐かせてはいけない。嘔吐や下痢症状が激しかったり様子がおかしい場合は医師に相談する。
5. 火災時の措置
 消火剤： この製品自体は、燃焼しない。
6. 漏出時の措置
 人体に対する注意事項、
 保護具及び緊急時処置： 漏出時の処理を行う際には、ゴム手袋、保護眼鏡、保護衣等を着用すること。
 環境に対する注意事項：
 封じ込め及び浄化の方法及び
 機材： 流出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起こさないように注意する。漏出源を遮断し、漏れをとめる。少量の場合は、吸着剤（おがくず・土・砂・ウエス等）で吸着させ取り除いた後、残りをウエス、雑巾等でよく拭き取る。大量の場合には、盛土で囲って流出を防止し、安全な場所に導いてから処理する。
7. 取扱い及び保管上の注意
 取扱い
 技術的対策： 保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用する。
 安全取扱注意事項： アルカリ性なので、酸性の製品との接触を避ける。
 保管
 保管条件： 密栓し、直射日光の当たらない場所に保管する。
 幼児の手の届かないところに保管する。
 容器包装材料： アルミニウム、銅、亜鉛に対しては腐食性がある為、これらの容器は使用してはならない。
 有効期限： 製造日より1年
8. ばく露防止及び保護措置
 設備対策： 取り扱い場所の近くに水洗、洗顔設備を設けて下さい。
 管理濃度： 未設定
 許容濃度： 設定されていない。
 保護具
 保護具： 保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用する。
9. 物理的及び化学的性質
 外観： 淡黄色透明液体
 臭い： 僅かな原料臭
 pH： 13以上
 比重： 1.17
 溶解性： 水に良
10. 安定性及び反応性
 反応性： 酸と接触すると発熱する。アルミニウム、銅、亜鉛等の金属を侵し水素を発生し、これが空気と混合して引火性爆発することがある。
 化学的安定性： 通常条件下で安定。
11. 有害性情報
 急性毒性： データなし。
 生殖細胞変異原性： データなし。
 発がん性： データなし。

12. 環境影響情報
製品の有害性情報 : データなし。
13. 廃棄上の注意
残余廃棄物 : 「7. 取扱い及び保管上の注意」を参照。水質汚濁防止法などの関連法規に適合するよう廃棄する。または、許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託する。
14. 輸送上の注意
国際規制
国連分類 : クラス 8 (腐食性物質)
国連番号 : 1813
国内規制
運送の特定の安全対策及び条件 : 適用法令の定めるところに従う。
運搬に際しては容器に漏れのないことを確かめて、転倒、落下、損傷がないよう積み込み、荷くずれの防止を確実にを行う。
15. 適用法令
毒物及び劇物取締法 : 該当せず。
労働安全衛生法 : 57条の2 通知対象物質 該当。 (水酸化カリウム 1～5%)
消防法 : 非危険物
化審法 : 特定化学物質・監視化学物質 該当せず。
化学物質管理促進法 : 第一種指定化学物質 該当せず。
(P R T R 法) 第二種指定化学物質 該当せず。

16. その他の情報

この情報は新しい知見及び試験等により改正されることがあります。
内容は現時点で入手できた資料や情報に基づいて作成しておりますが、情報の正確さ、完全性を保証するものではありません。
法令の改正及び新しい知見に基づいて改正されることがあります。
注意事項は通常の実施を前提としたものですが、特別な取扱いをする場合には、新たに用途・用法に適した安全対策を講じた上で実施願います。
すべての化学品には未知の有害性があり得るために、取扱いには細心の注意が必要です。
ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定くださるようお願い申し上げます。
記載された物性値、含有率などは、製品の一般的な値を示した物で、規格値、保証値ではありません。