

安全データシート (SDS)

アルミステンクリン

1、製品および会社情報

製品名：アルミステンクリン

用途：金属手入れ剤

会社名：株式会社つやげん

住所：〒145-0075 東京都大田区西嶺町 13-9

電話番号：03-5741-8011 (代表)

担当部門：鶴見工場

緊急連絡先 045-585-3912 (鶴見工場)

作成：平成 26 年 3 月 7 日

改訂：平成 28 年 6 月 1 日

2、危険有害性の要約

物理化学的危険性		人健康有害性	
GHS分類	区分	GHS分類	区分
爆発物	分類対象外	急性毒性（経口）	区分外
可燃性又は引火性ガス（化学的に不安定なガスを含む）	分類対象外	急性毒性（経皮）	区分外
エアゾール	分類対象外	急性毒性（吸入：ガス）	分類対象外
支燃性又は酸化性ガス類	分類対象外	急性毒性（吸入：蒸気）	分類できない
高压ガス	分類対象外	急性毒性（吸入：粉塵、ミスト）	分類できない
引火性液体	区分外	皮膚腐食性及び刺激性	分類できない
可燃性固体	分類対象外	眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性	分類できない
自己反応性化学品	分類できない	呼吸器感作性	分類できない
自然発火性液体	分類できない	皮膚感作性	分類できない
自然発火性固体	分類対象外	生殖細胞変異原性	分類できない
自己発熱性化学品	分類できない	発がん性	分類できない
水反応可燃性化学品	分類できない	生殖毒性	分類できない
酸化性液体	分類できない	特定標的臓器毒性（単回ばく露）	分類できない
酸化性固体	分類対象外	特定標的臓器毒性（反復ばく露）	分類できない
有機過酸化物	分類対象外	吸引性呼吸器有害性	区分 1
金属腐食性物質	分類できない		
		環境有害性	
		GHS分類	区分
		水生環境有害性（急性）	分類できない
		水生環境有害性（慢性）	分類できない

■GHSラベル要素



■注意喚起語：危険

■危険有害性情報

飲み込んで気道に侵入すると生命に危険のおそれ

注意書き

■応急処置

飲み込んだ場合：直ちに医師に連絡すること。

無理に吐かせないこと。

■保管：施錠して保管すること。

■廃棄：内容物や容器を都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務委託すること。

3、組成、成分情報

■単一物質・混合物の区別：単一物質

化学式または一般名	化学式	化審法番号	CAS-No	安衛法番号	含有量 (%)
パラフィン系溶剤	非開示	(9) -1692	8042-47-5	168	非開示

4、応急措置

■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。直ちに医師に連絡すること。

■皮膚に付着した場合：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。

汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。

■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。

眼の刺激が続く場合は医師の診断、手当てを受けること。

■飲み込んだ場合：直ちに口をすすぐこと。コップ 1~2 杯の水を飲ませ直ちに医師の診断、手当てを受けること。無理に吐かせないこと。

5、火災時の措置

消火剤：泡、霧状水、粉末消火剤、炭酸ガス、他不活性ガス、砂または土砂

使ってはならない消火剤：燃えている製品に直接水噴射してはいけない。火が飛び散り、広がる恐れがある。

燃焼生成物：不完全燃焼により一酸化炭素や有機ガスなどの複合混合物が生成する恐れがある。

消火を行う者の保護：大火災の場合あるいは換気が限られた不十分な場所では、全防火防護服や陽圧式作動全面形である自給式呼吸器（SCBA）を着用すること。

6、漏出時

保護具を装着する。

密封された場所、換気が充分でない場所を換気する。

公共の下水道、河川などに流出させないこと。

リサイクル又は廃棄する場合液体を除去する。

残った液体類は不活性物質に吸収させる。

7、取扱い及び保管上の注意

■取扱い

注意事項：使用していない時は容器を密閉する。飲み込まないこと。皮膚および眼との接触を避けること。

■保管

保管条件：直接日光、40℃以上の高温、凍結の恐れのある場所を避け、換気の良い冷暗所に密閉、施錠して保管する。

8、暴露防止及び保護措置

管理濃度：未設定

許容濃度：TLV/TWA 5mg/m³(ミストの場合)

TLV/STEL 10 mg/m³(ミストの場合)

設備対策：この製品を貯蔵ないし取り扱う作業場には洗眼器と安全シャワーを設置すること。作業場には全体換気装置、局所排気装置を設置すること

保護具：適切な呼吸器保護具、保護眼鏡、保護手袋、保護衣を着用する。

9、物理的/科学的性質

色	無色透明
形状	液体
pH	データなし
粘度	データなし
比重	0.82~0.84 (25℃)
溶解度	僅かに可溶
臭い	特異的な鉱物油の臭い
沸点	データなし
引火点	200℃以上

10、安定性及び反応性

安定性：常温・常圧では安定

危険有害反応性：自己反応性はない。

避けるべき条件：過剰の熱

混触危険物質：強酸化剤

危険有害な分解生成物：一酸化炭素

11、有害性情報：

急性毒性：経口：LD50 が 5,000mg/kg 以上のため区分外とした。

経皮：LD50 が 2,000mg/kg 以上のため区分外とした。

吸入：データ不足のため分類できない。

皮膚腐食性及び刺激性：データ不足のため分類できない。

眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性：データ不足のため分類できない。

呼吸器感作性：データ不足のため分類できない。

皮膚感作性：データ不足のため分類できない。

生殖細胞変異原性：データ不足のため分類できない。

発がん性：データ不足のため分類できない。

生殖毒性：データ不足のため分類できない。

特定標的臓器毒性（単回ばく露）：データ不足のため分類できない。

特定標的臓器毒性（反復ばく露）：データ不足のため分類できない。

吸引性呼吸器有害性：区分 1 の成分を 10%以上含むので区分 1 とした

12、環境影響情報

水生環境有害性（急性）：データ不足のため分類できない。

水生環境有害性（慢性）：データ不足のため分類できない。

生態毒性：データなし

生態蓄積性：データなし

13、廃棄上の注意

残余廃棄物：産業廃棄物処理認定業者に委託し処理すること。

汚染容器及び包装：容器は清浄にしてリサイクルするか関連法規ならびに地方自治体の基準に従って適切に処理する。

14、輸送上の注意

国際規制

国連分類 (Class) : 国連の分類基準では危険物に非該当。

国連番号 (UN No.) : 国連の分類基準では危険物に非該当。

国内規制

陸上輸送 : 消防法、安衛法に定められている運送方法に従う。

海上輸送 : 船舶安全法に定められている運送方法に従う。

航空輸送 : 航空法に定められている運送方法に従う。

輸送の特定の安全対策及び条件 : 容器の破損、腐食、漏出等がないことに注意・確認する。転倒、落下、破損がないような積載方法、荷崩れの防止を確実にを行う。

緊急措置指針番号 : 171

15、適用法令

国内適用法令 :

労働安全衛生法 : 表示対象物質 : 鉱油 (168 号)

通知対象物質 : 鉱油 (168 号)

消防法 : 危険物第四類 第四石油類 非水溶性 6000L、危険等級Ⅲ

化学物質管理促進法 : 該当しない

毒劇物取締り法 : 該当しない

船舶安全法 : 該当しない

航空法 : 該当しない

海洋汚染防止法 : 該当しない

16、その他の情報

記載内容のお問い合わせ

会社情報

住所 : 東京都大田区西嶺町 13-9

会社名 : 株式会社つやげん

電話番号 : 03-5741-8011

*危険性・有害性の情報は当社の最善の調査、評価にもとづいておりますが、必ずしも安全性を十分に保障するものではありません。化学物質の有害性には、予見できないこともあり、取り扱いには細心の注意を払って下さい。本品の適正な使用についてはご使用者の責任において使用くださいますようお願いいたします。