

安全データシート

JIS Z 7253:2019.に準拠するために使用できます。特定の要件に関しては、規格を参照してください。

1. 製品及び会社情報

製品名: Reztore 帯電防止クリーナー
供給者: Desco Japan 株式会社
〒289-1143 千葉県八街市八街い 193-12
Eメール: Service@DescoAsia.co.jp
電話番号: 043-309-4470
営業時間: 9:00-18:00

2. 危険有害性の要約

GHS の分類

本製品は、JIS7252:2019「GHSに基づく化学物質の分類」の基準では危険物ではありません。

その他の危険有害性

本製品は、JIS7253:2019「GHSに基づく化学物質の分類」の基準では危険物ではありません。

3. 組成及び成分情報

本製品は混合物であり、分類のための基準を満たしません。どの成分も混合物の物質としてリストアップされません。

4. 応急処置

応急処置の説明

眼に入った場合

眼に対する刺激性はないと考えられます。悪影響が生じた場合は、水で洗い流してください。

皮膚に付着した場合

皮膚に対する刺激性はないと考えられます。悪影響が生じた場合は、水で洗い流してください。

飲み込んだ場合

胃の調子が悪くなる場合があります。多量の水を飲んで希釈してください。

吸入した場合

呼吸器への刺激性はないと考えられます。有害事象が発生した場合は、空気の新鮮な場所に移動してください。

急性/慢性に共通の最も重要な症状および影響

応急処置の説明(上記)および即時の医療処置と特別な治療の必要性の表示(下記)に記載されている情報以外に、その他の重要な症状や影響は、11項「毒性情報」に記載されています。

即時の医療処置と特別な治療の必要性の表示

医師に対する注意事項: 特定の解毒剤はありません。

5. 火災時の措置

消火剤

適切な消火剤 本製品は不燃性です。ドライケミカル消火器、二酸化炭素の消火器、泡状消火器、水スプレーが推奨されます。

不適切な消火方法 該当なし

物質または混合物から生じる特有の危険有害性

物質または混合物による危険性: 不明

危険有害な熱分解生成物: 不明

消防士へのアドバイス

消火を行う者の保護措置: 水噴霧で危険な容器を冷却してください。安全な場合には、火災の経路から容器を移動させます。高温になっていると思われる容器には近づかないでください。

消防士用の特別な保護具: 自給式呼吸器及び保護具を着用してください。

6. 漏出時の措置

人体に関する注意事項、保護具及び緊急時措置

非緊急時の対応について: 個人的な危険を伴う行動や適切な訓練を受けていない行動をとらないでください。周辺区域から避難し、不要な人や保護されていない人が立ち入らないようにします。漏出した物質の中を歩かないでください。適切な個人用保護具を着用してください。

環境に対する注意事項

封じ込め及び浄化の方法: 液体成分を液体結合材で吸収させます。汚染された材料は、13項「廃棄上の注意」に従って廃棄物として処理してください。十分な換気を確保してください。

封じ込め及び清掃の方法

少量の漏出の場合: 危険でなければ漏れを止めます。漏出区域から容器を移動させ、不活性な乾燥材料で吸収し、ラベルを貼った適切な廃棄物処理容器に入れてください。

大量に漏出した場合: 危険でなければ漏れを止めます。漏出区域から容器を移動させます。漏出物を排水処理設備で洗浄するか、または、砂・土・バーミキュライト・珪藻土などの不燃性吸収材で漏出物を封じ込め、容器に入れ、地域の規則に従って廃棄します。清掃作業後、保管する前にすべての保護服及び保護具を汚染除去し、洗濯してください。

7. 取扱い及び保管上の注意

安全な取扱いに関する注意事項

十分な換気を確保してください。容器のどの部分にも穴を開けないでください。他の化学物質と混合したり、汚染したりしないでください。本製品を使用している間は、飲食または喫煙をしないでください。

非適合性を含む安全な保管条件

直射日光を避け、涼しい場所で容器を密閉して保管してください。食品からは離して保管してください。

保管安定性

保管温度: 1°C - 49°C

8. 暴露防止及び保護具

管理上のパラメータ

該当なし

暴露管理

適切な技術的対策: 作業者が空気中の汚染物質に曝されるのを防ぐために、十分な換気が必要です。

個人用保護具対策

衛生対策: 取り扱い後、食事/喫煙/トイレの前や作業終了時に手を洗ってください。使用中は、飲食や喫煙をしないでください。

眼/顔の保護具: 安全眼鏡なしで使用することができます。液体に接触する可能性がある場合は、防滴ゴーグルを着用してください。

皮膚/手の保護具: 化学的保護手袋の必要はありません。

9. 物理的及び化学的性質

物理的及び化学的性質に関する基本的な情報

| | |
|-------------|-------------|
| 外観: | 液体 |
| 色: | 透明な紫 |
| 臭い: | フローラル |
| 臭気閾値: | データなし |
| pH: | 7.0 - 7.5 |
| 融点: | 該当なし |
| 沸点: | 100°C |
| 引火点: | 引火しない |
| 蒸発率: | <1(酢酸ブチル=1) |
| 可燃性: | 不燃性 |
| 可燃性/爆発性の上限: | 該当なし |
| 可燃性/爆発性の下限: | 該当なし |

| | |
|--------------------------|----------------|
| 蒸気圧 (mm Hg): | 18.0 (2.4 kPa) |
| 蒸気密度 (空気=1): | 該当なし |
| 相対密度: | 1 |
| 比重 (H ₂ O=1): | 該当なし |
| 溶解性: | 100% |
| 分配係数: | 該当なし |
| 自然発火温度: | データなし |
| 分解温度: | データなし |
| 粘度: | 該当なし |
| 爆発性: | 該当なし |
| 酸化性: | 該当なし |

その他の情報

EPA 24 方式による VOC: 重量で 0.7%

10. 安定性及び反応性

反応性: 通常の使用条件下では、危険な反応は起こりません。

化学的安定性: 通常の下では、安定した製品です。

危険有害反応可能性: 危険有害な反応は起こりません。

避けるべき条件: 38°C 以上、1°C 以下の温度。

混触危険物質: 強酸性物質

危険有害な分解生成物: 指示通りに保管し、塗布すれば分解しません。

11. 有害性情報

毒物影響に関する情報

急性毒性

急性経口毒性 飲み込んだ場合の毒性は低く、通常の取り扱いにおいて少量であれば障害を負う可能性はありませんが、大量に飲み込むと障害を負う可能性があります。

成分の情報に基づく: 推定 LD50、体重、>5,000mg/kg

急性経皮毒性 長時間の皮膚接触により、有害な量を吸収する可能性はないと考えられます。

成分の情報に基づく: 推定 LD50、ウサギ、>5,000mg/kg

急性吸入毒性 通気性の良い場所であれば、一回の暴露で危険はないと考えられます。換気の悪いところでは、蒸気やミストが蓄積し、呼吸器系を刺激することがあります。

蒸気>50mg/L、4 時間

皮膚腐食性/刺激性

皮膚刺激性はありません。

眼に対する重篤な損傷・眼刺激性

軽度の眼刺激性を引き起こす可能性があります。

感作性

該当するデータはありません。

特定標的臓器毒性(単回暴露)

該当するデータはありません。

特定標的臓器毒性(反復暴露)

該当するデータはありません。

発がん性

該当するデータはありません。

催奇形性

該当するデータはありません。

生殖毒性

該当するデータはありません。

変異原性

該当するデータはありません。

吸引性呼吸器有害性

該当するデータはありません。

12. 環境影響情報

生態毒性情報は、そのようなデータが入手可能な場合にこの項に表示されます。

毒性

データなし

残留性及び分解性

データなし

生体蓄積性

データなし

土壌中での移動性

本製品は水性です。

13. 廃棄上の注意

廃棄方法

製品 廃棄の方法は、自治体及び地域の規則に遵守する必要があります。使用済み容器、汚染された物、残留している材料については、追加の評価が必要な場合があります。下水道、地面、水域に投棄しないでください。

14. 輸送上の注意

道路・鉄道輸送の分類(ADR/RID)

輸送のための規制なし

海上輸送のための分類(IMO-IMDG)

輸送のための規制なし

MARPOL 付属書 II 及び IBC コードに準拠したバルク輸送

海洋バルク輸送の前に IMO 規則を参照してください。

航空輸送の分類(IATA/ICAO)

輸送のための規制なし

15. 適用法令

日本消防法

なし

日本 PRTR 法

なし

日本 ENCS-既存及び新規化学物質審査規制法(ENCS)

すべての意図的添加物は商品目録に記載されているか、免除されているか、またはサプライヤー認定されています。

16. その他の情報

改訂日: 2024 年 5 月 17 日

免責条項

この情報は、指定された特定の材料にのみ関連し、他の材料との組み合わせや他のプロセスで使用されるその材料には有効でない場合があります。表示された日付において、当社の知識の及ぶ限り、正確かつ信頼できるものと信じています。しかし、その正確性、信頼性、完全性に関して、明示または黙示を問わず、いかなる表明、保証、担保も行わず、また、使用から生じるいかなる損失、損害、費用、直接的または間接的なものについても、当社は一切の責任を負いません。また、当社は、本サイトの利用により生じたいかなる損害、損失、費用についても責任を負いません。

保証規定

本製品は、米国 DESCO Industries Inc. 社により製造され、日本国内の販売、保守、サービスは、DESCO JAPAN 株式会社が担当するものです。

本製品が万一故障した場合は、製品購入後一年以内については無料で修理調整を行います。ただし、以下の項眼に該当する場合は、上記期間内でも保証の対象とはなりません。

- (1) 取扱説明書以外の誤操作、悪用、不注意によって生じた故障。
- (2) 当社以外で行われた修理、改造等による故障。
- (3) 火災、天災、地変等による故障。
- (4) 使用環境、メンテナンスの不備による故障。

保証の対象となるのは、本体で付属品、部品等の消耗は、保証の対象とはなりません。

- * 本保証は、上記保証規定により無料修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- * 本保証内容は、日本国内においてのみ有効です。

機器に明らかなる不良がある場合については、下記内容を当社にご連絡下さい。

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1) 機種名または、品番 | 4) ご購入年月日 |
| 2) 製品シリアルナンバー | 5) 御社名、部署名、担当者名 |
| 3) 不良内容(できるだけ具体的に) | 6) 連絡先 |

以上の内容を検討致し返却取扱ナンバーを御社に連絡致します。製品を返却する場合は、返却取扱ナンバーを製品に添付してご返却下さい。
返却ナンバーが表示されていない場合は、保証の対象とならない場合があります。

DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

〒289-1143

千葉県八街市八街い 193-12

Tel: 043-309-4470

<http://www.descoasia.co.jp/>