

安全データシート (SDS)

1. 製品及び会社情報

会社名	株式会社マーベル
所在地	大阪市中央区上町 1-26-7
電話番号	06-6762-0371
F A X 番号	06-6762-2373
緊急連絡先	所在地と同じ
改訂日	2023/04/01

製品名： ケーブルスライダー<スプレー> C-3004

2. 危険有害性の要約

GHS 分類

物理化学的危険性

エアゾール

区分 1

健康に対する有害性

特定標的臓器毒性（単回ばく露）

区分 3（麻酔作用）

※記載がないものは区分に該当しない、または分類できない。

GHS ラベル要素

絵表示



注意喚起語 危険

危険有害性情報

H222: 極めて可燃性の高いエアゾール

H229: 高压容器：熱すると破裂のおそれ

H336: 眠気またはめまいのおそれ

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別	混合物
成分及び含有量	シリコン、噴射剤（LPG）
化学式または構造式	企業秘密のため非公表
CAS No.	企業秘密のため非公表

4. 応急措置

吸入した場合：	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。必要なら医師の手当を受ける。
飲み込んだ場合：	口をすすぐ。無理に吐かせない。医師の手当を受ける。
眼に入った場合：	水でよく洗う。コンタクトレンズを装着している場合、固着していなければ外す。十分洗浄後、医師の手当を受ける。
皮膚にかかった場合：	水と石けんで十分、洗う。衣類が濡れた場合、直ちに着替える。濡れた衣類を再着用する場合は洗濯する。 腫れ、痛みが生じる場合、医師の手当てを受ける。

5. 火災時の措置

消火方法：	速やかに容器を安全な場所に移す。 消火に棒状の水を使用してはならない。 初期の消火には下記の消火剤を用いる。
消火剤：	霧状強化剤、粉末、炭酸ガス

-
6. 漏出時の措置
- 保護具（呼吸用保護具、化学防護服、手袋、長靴、眼鏡、マスク等）を着用する。
 風上から作業する。
 砂、おがくず、ウエス、新聞紙等に吸い込ませて、回収する。
 土壌、河川、湖沼、海域、下水道等に流入しないように注意する。
 浸透性及び揮発性があるので、付近の着火源になるものは速やかに取り除く。
-
7. 取扱い及び保管上の注意
- 取り扱い：
 関係法令の定めるところによるほか、以下の点に注意する。
 製品の使用中、飲食および喫煙しない。
 熱、火花、火炎、高温のものから遠ざける。
 必要に応じて呼吸用保護具、保護手袋、保護眼鏡、保護面を着用する。
 屋外または通気性が良い場所で使用する。
 常温で取り扱い、その際、蒸気の吸入、原液との接触に注意する。
 使用後は手洗いを十分する。
- 保管：
 屋内の直射日光が当たらない涼しい場所で保管する。
 ハロゲン類、強酸類、アルカリ類、酸化性物質との接触、同一場所での保管を避ける。
-
8. ばく露防止及び保護措置
- | | |
|--------|--|
| 管理濃度 | データなし |
| 許容濃度 | データなし |
| 設備対策 | 排気装置を設けるか通気性を良くする。
身体洗浄、うがいができる洗浄設備を設置する。 |
| 呼吸用保護具 | 必要であれば防毒マスクを着用する。 |
| 保護眼鏡 | 必要であれば着用する。 |
| 保護手袋 | 長時間、または繰り返し接触する場合、耐油性のものを着用する。 |
| 保護衣 | 長時間にわたって取り扱う場合、または濡れる場合には耐油性の長袖作業服等を着用する。 |
-
9. 物理的及び化学的性質
- | | |
|------|-------------------------------------|
| 外観等 | 無色透明液体 |
| 蒸気圧 | データなし |
| 比重 | 0.97g/cm ³ (25℃) (シリコーン) |
| 溶解性 | 水に不溶 |
| 引火点 | 350℃以上 (シリコーン) |
| 発火点 | データなし (シリコーン) |
| 爆発限界 | データなし (シリコーン) |
-
10. 安定性及び反応性
- | | |
|-----|---------------|
| 安定性 | 安定 |
| 反応性 | 強酸化剤との接触を避ける。 |
-
11. 有害性情報
- | | |
|-----------|---|
| 刺激性（皮膚、眼） | 長期または繰り返し接触する場合、刺激性のある恐れあり。
目に入った場合、粘膜を刺激する。 |
| 急性毒性 | シリコーン：有用なデータなし |
-
12. 環境影響情報
- 分解性、蓄積性、魚毒性：有用なデータなし
-
13. 廃棄上の注意
- 廃棄物処理法に従って自ら処理するか、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、そこに委託して処理する。

14. 輸送上の注意

国連番号 1950
品名 エアゾール
国連分類 クラス 2.1
輸送時には「取扱いおよび保管上の注意」の項に記載した内容に留意するほか
容器に漏洩、破損のないことを確かめ、荷崩れを起こさないよう確実に積み込む。
さらに関連法令に従った措置も講じる。

15. 適用法令

消防法 指定可燃物（可燃性液体類）
労働安全衛生法 通知対象物：ブタン
 表示対象物：ブタン
PRTR 法 非該当
廃棄物の処理および清掃に関する法律 産業廃棄物規制（拡散、流出の禁止）

16. その他

参考文献 1.化学品の分類及び表示に関する世界調和システム(GHS)改訂 8 版（2019）
 2.日本規格協会 JIS Z 7252:2019、JIS Z 7253:2019
 3.独立行政法人 製品評価技術基盤機構(nite) [GHS 関連情報]
 4.各原料の SDS

注意事項 この安全データシート(SDS)は入手可能なデータをもとに通常の取り扱いを
 想定して作成したものです。
 SDS は安全の保証を約束するものではありません。
 取扱者は状況に応じて使用してください。
 SDS の内容は新たな知見により予告なく変更することがあります。
