

製品安全データシート (MSDS)

1 製品及び会社情報

製品の特定

製品の名称 **ディゾルビット**
製品分類 **エアゾール**
主な用途 **シール、テープ、接着剤等のはがし剤**

NET容量 220mL

会社情報

会社名 **株式会社 ドーイチ**
住所 **千葉県船橋市本町1-9-11**
お問い合わせ先 **047-431-1268**
作成日 **2009年4月15日**

2 組成・成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合物

含有成分及び含有量

| 成分名・化学名 | 含有率vol% | CAS No | 化審法No. | 安衛法 | PRTR法No. | 備考 | |
|----------|---------|-----------|-----------|-----|----------|-----|--|
| 原液 | 50 | オレンジオイル | 非公開 | 非公開 | 非該当 | 非該当 | |
| | | ミネラルオイル | 非公開 | 非公開 | 非該当 | 非該当 | |
| | | 非イオン界面活性剤 | 非公開 | 非公開 | 非該当 | 非該当 | |
| | | アロエベラ | 非公開 | 非公開 | 非該当 | 非該当 | |
| | | ラノリン | 8006-54-0 | 非公開 | 非該当 | 非該当 | |
| ジメチルエーテル | 50 | 115-10-6 | 2-360 | 該当 | 非該当 | | |

備考

高圧ガスとの混合物
P R T R法に該当する物質は含まない。
国連番号: 1950 国連分類: 2. 1

3 危険有害性の要約

有害性(原液)

噴霧したものを吸引しないこと、及び目に直接つけないこと。
目や粘膜を刺激することがある。

環境への影響
危険性

皮膚に反復または長時間の暴露により、皮膚の過敏な人は皮膚炎を起こすことがあ
る。有用な情報無し
高圧ガスを使用している可燃性混合物で、火気の近くなどは引火または破裂の恐れが
ある。また、直射日光の当たる場所、熱源など40℃以上の高温になる場所での保管は
破裂の危険がある。

分類の名称

分類基準に該当しない

4 応急処置

目に入った場合

清浄な水で最低15分以上目を洗浄した後、異常がある場合には直ちに眼科医師の手
当てを受ける。コンタクトレンズをはめている場合は外して洗うこと。

皮膚に付いた場合

濡れた衣服は脱いで、水と石けんでよく洗う。ひりひりした痛みや炎症等の症状がある
場合は、医師に見せること。

吸入した場合

使用中気分が悪くなったら空気の新鮮な場所に移動し、で休息する。気分が悪いとき
は、速やかに医師に見てもらうこと。

飲み込んだ場合

万一飲み込んだ場合、無理に吐かせないで、水を飲ませる等の処置を行う。

5 火災の措置

消火剤
消火方法

霧状の水、炭酸ガス、泡、粉末、乾燥砂
周辺で火災が発生した場合、破裂の危険があり、速やかに安全な場所に移動する。移
動不可能の場合は、容器及び周辺に散水して冷却し延焼を防ぐ。
付近の着火源を断ち、保護具を着用して消火する。消火作業の際には有毒なガスを吸
い込まないように呼吸保護具を着用し、風上から消火作業を行う。

6 漏出時の措置

- ・暴露防止のため、保護具を着用して作業を行い、蒸気の吸入や皮膚への接触を防止する。
 - ・室内で漏出した場合は、窓・ドアを開けて十分に換気する事。
 - ・付近の着火源、高温体及び可燃物を取り除く。
 - ・液は紙や布などに吸着させて燃えるゴミとして廃棄する。
-

7 取り扱い及び保管上の注意

取り扱い上の注意

- ①高圧ガスを使用した可燃性の製品であり、炎や火気の近くでの使用はしない。
- ②使用するときには窓を開けたり、換気扇を回して排気してください。
- ③絹、白木、革、紙製品等のしみ込む素材には使わないでください。
- ④塗装面、特殊コーティング面、特殊素材、一部のプラスチック、着色した繊維製品等は、変質、剥落、色落ち、シミになることがあるので、必ず目立たない所で試してから使用してください。
- ⑤敏感肌の方は手袋を着用すること。
- ⑥缶を逆さにして使用しないでください。
- ⑦長時間皮膚接触は避けること。使用後は手を洗うこと。

保管上の注意

- ①高温にすると破裂の危険があるため、直射日光を避け、暖房器具の近く、車中、火気の近くなど温度が40℃以上となる場所には保管しない。
 - ②子供の手の届かない場所にキャップをして保管してください。
 - ③容器が錆びて破裂や漏出する恐れがあるので、水回り・湿気の多い所に保管しない。
-

8 暴露防止措置

管理濃度、許容濃度：設定はなし

設備対策：換気扇を用いる。

保護具：敏感肌の方は手袋を着用する。

9 物理的・化学的性質

(原液)

外観：オレンジ色透明液 臭気：シトラス臭

比重：0.80 (25℃)

(製品)

内圧：0.35~0.45MPa (25℃初期圧)

10 安定性及び反応性

引火点：データなし

発火点：データなし

可燃性：あり

反応性：通常の取り扱いにおいては安定

その他危険性情報：—

11 有害性情報(人についての症例、疫学情報を含む)

急性毒性、皮膚腐食性：情報はありません。

刺激性：目や粘膜を刺激することがある。

皮膚の過敏な人は炎症を起こすことがある。

発ガン性：なし

12 環境影響情報

現在のところ有用な知見なし。

13 廃棄上の注意

廃棄の際は、中味がないことを確認のうえ、火気のない屋外で噴射音が消えるまでボタンを押してガスを完全に抜いてから、市町村条例に従って廃棄する。
中身で汚れる可能性があるため、飛び散っても差し支えない場所、服装で行ってください。

14 輸送上の注意

取り扱い・保管上の注意の項にある一般的注意に従う。

陸上輸送：消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は法令に従い輸送する。

海上輸送：船舶安全法に従う。

航空輸送：航空安全法に従う。

15 適用法例

消防法 危険物第4類 第3石油類（非水溶性液体）危険等級Ⅲ

労働安全衛生法

海洋汚染防止法

16 その他情報（引用文献等）

「ジメチルエーテル」MSDS

「ディゾルビット ゴールド」MSDS

※注意

製品安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取り扱いを確保するための参考情報として、取り扱う事業者へ提供される物です。取り扱う事業者は、これを参考にして自らの責任において、個々の取り扱いの実態に応じた適切な処置を講ずる事が必要であることを理解した上で、活用されるようお願いします。従って、本データシートは、安全の保証書ではありません。
