

製品安全データシート

1. 製造者情報

会社 IMSテクノ株式会社
住所 岐阜県安八郡神戸町大字安次700番地
担当部門 合成樹脂加工部門 開発課
担当者 野原 悟
電話番号 0584-27-4900
FAX 0584-27-8615
改訂 2013年5月9日

2. 製品名 (化学名、商品名など)

ヨクシツヨウスベリトメ

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : 混合物積層体

成分

国連分類: 危険物に該当しない 国連番号: なし
法令による表示 (名称を通知すべき有害物質)

化学物質名	化学式又は構造式	管報公示整理番号 (化審法)	CAS No.
エチレン・1-オクテン共重合体		6-1619	26221-73-8
スチレン系熱可塑性エラストマー		非公開	8012-95-1
亜鉛・マグネシウム有機リン酸複合物		-	-
有機リン酸亜鉛塩		7-209	34072-16-1 34072-19-4
脂肪酸亜鉛		2-615	136-53-8
ポリ (オキシエチレン) アルキルエーテル		7-97	24938-91-8
二酸化ケイ素		1-548	112926-00-8
水酸化カルシウム		1-181	1305-62-0
ピリジン系化合物		9-1110	13463-41-7
アクリル酸エステル共重合体		6-809	未登録
エポキシ樹脂		登録済み	登録済み

4. 危険有害性の分類

分類の名称 : 分類基準に該当しない。
危険性 : 特になし。 非危険物、指定可燃物 (合成樹脂類)
有害性 : 知見なし。
環境影響 : 知見なし。

5. 応急措置

眼に入った場合 : こすらずに15分以上水で洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受ける。
皮膚に付いた場合 : 皮膚に触れても無害であるが、痛みがある場合には医師の診察を受ける。
吸引した場合 : 大量に吸引した場合は、医師の診察を受ける。
飲み込んだ場合 : 飲み込んだ場合、吐き出させて、医師の診察を受ける。

6. 漏出時の措置

該当せず。

7. 火災時の措置

- 消化方法 : 水噴霧、泡消化が有効。消化作業は風上から行い、場合によっては呼吸保護具を着用する。
燃焼による有害ガスの発生に注意する。
ガスの成分は一酸化炭素、二酸化炭素である。
- 消化剤 : 泡消化剤、水噴霧、ドライケミカル

8. 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い : 加熱加工時の蒸気に触れる際には、ダスト、ミスト、煙除去機能を持つ適切な呼吸保護マスクを着用する。
: 手袋を着用する。
- 保管 : 70℃以上の高温での保管は避ける。火気及び高温源の近くの保管を避ける。直射日光、高温多湿を避ける。

9. 暴露防止措置

- 設備対策 : 屋内作業場での取扱いについては換気をよくする。
- 保護具
- | | |
|--------|------------------|
| 呼吸用保護具 | : 加熱加工時の場合、着用する。 |
| 保護眼鏡 | : 不要 |
| 保護手袋 | : 着用 |
| 保護衣 | : 不要 |

10. 物理／化学的性質

- | | | |
|-------|------------|------------|
| 外観、臭い | : 着色シート、無臭 | |
| 沸点 | : 該当せず | 蒸気圧 : 該当せず |
| 揮発性 | : 該当せず | 融点 : 該当せず |
| 比重 | : データーなし | 初留点 : 該当せず |
| 溶解度 | : 水に不溶 | |

11. 危険性情報 (安全性・反応性)

- | | | | |
|-----------|--------------|------|--------|
| 引火点 | : 知見なし | 爆発限界 | : 該当せず |
| 可燃性 | : あり | | |
| 発火性 | : 自然発火性なし | | |
| 酸化性 | : 通常状態で酸化性なし | | |
| 自己反応性・爆発性 | : なし | | |
| 粉塵爆発性 | : 該当せず | | |
| 安全性・反応性 | : 通常状態で反応性なし | | |

12. 有害性情報

- | | |
|-------|----------|
| 刺激性 | : なし |
| 急性毒性 | : データーなし |
| 亜急性毒性 | : データーなし |
| 慢性毒性 | : データーなし |
| がん原性 | : データーなし |
| 変異原性 | : データーなし |
| 生殖毒性 | : データーなし |
| 催奇形性 | : データーなし |

13. 環境影響情報

- | | |
|-----|-----------|
| 分解性 | : 生分解性はない |
| 蓄積性 | : データーなし |
| 魚毒性 | : データーなし |

1 4. 廃棄上の注意

一般産業廃棄物と同様に取り扱う。
その他関係法令の定めるところに従う。

1 5. 輸送上の注意

法規上の規制はないが、直射日光・高温を避ける。積み重ねを避ける。

1 6. 適用法令

廃棄の際は「廃棄物の処理および清掃に関する法律」に従うこと。

1 7. その他

- *お願い
- 記載内容の取扱い 記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、物理的性質、危険性に関しては、いかなる保証になすものではありません。また注意事項は通常の取扱を対象としたものであり、用途・用法への適正に関する決定、並びに安全対策は使用者の責任において行って下さい。
- 引用文献等 ①化学物質等安全データシート（MSDS）－内容及び項目の順序（JIS Z 7250:20120）
（財）日本規格協会
②「製品安全データシートの作成指針」（社）日本化学工業会