

安全データシート

作成日:2007年7月11日

-
1. 化学品
製品名/化学品の名称 : パイオランTMテープ
及び会社情報
コアレス K-10-CL
会社名 : ダイヤテックス株式会社
住 所 : 富山県黒部市沓掛2000番地
担当部門 : 品質保証グループ
電話番号 : 0765-52-1732
FAX 番号 : 0765-54-4866
緊急連絡先: 同上
-
2. 危険・有害性の
要約
危険性: 通常の手扱いは、危険性はない。
有害性: 高分子量化合物では生理学的に不活性であり、人体への特別な急性作用はない。
環境影響: 特段ないと思われる。
GHS分類: 分類基準に該当しない。
-
3. 組成、成分
情報
単一製品・混合物の区別 : 混合物
- | | | |
|--------|-----------|----------------|
| 化学品名 | ①ポリエチレン樹脂 | ②アクリル酸エステル共重合体 |
| CAS.No | 9002-88-4 | 非開示 |
-
4. 応急措置
目に入った場合 : 直ちに流水で十分に洗眼する。
取扱い中に粘着剤が
皮膚に付着した場合 : 水または石鹼水で充分洗浄する。もし、皮膚に炎症を生じたときは、医師の手当てを受ける。
吸入した場合 : 加熱溶解時(焼却時など)に発生する蒸気、ガスを大量に吸入した場合は、新鮮な空気の場所に移動し、異常が認められる場合は、医師の手当てを受ける。
飲み込んだ場合 : 大量に飲み込んだ場合は直ちに吐き出させ、異常が認められる場合は、医師の手当てを受ける。
-
5. 火災時の措置
消火方法: 火災発生場所の周辺に関係者以外の立ち入りを禁止する。
移動可能であれば、速やかに安全な場所に移動させる。
周囲の設備等に散水して冷却する。
消火作業の際は、適切な保護具を着用する。
消 火 剤: 噴霧水、粉末、炭酸ガス、アルコフォーム、乾燥砂
-
6. 漏出時の措置
くずなどは容器に集め廃棄処分する。
-

7. 取扱い及び 保管上の注意	取扱い:人体、車のボディーなどには直接貼らないこと。 家具、壁、ガラスなどに貼る場合は、事前に充分試験をして貼ること。 電気絶縁用には使用しないこと。 貼る面のホコリ、油分、水分などをよく拭き取ってしっかり押さえ貼りつけること。 保管:直射日光を避け、涼しい所で保管する。															
8. 暴露防止 及び措置	管理濃度:管理濃度は規定されていない。 許容濃度:日本産業衛生学会、ACGIH ではこの物質の許容濃度を設定していない。 設備対策:特になし。 保護具:必要に応じて着用する。															
9. 物理/ 化学的性質	外 観 等:粘着テープ <table border="1"> <thead> <tr> <th>化学品名</th> <th>①ポリエチレン樹脂</th> <th>②アクリル酸エステル共重合物</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>融 点</td> <td>100~145℃</td> <td>知見なし</td> </tr> <tr> <td>比 重</td> <td>0.90~0.95</td> <td>知見なし</td> </tr> <tr> <td>溶 融 度</td> <td>水に不溶</td> <td>水に不溶</td> </tr> <tr> <td>引 火 点</td> <td>300℃以上</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	化学品名	①ポリエチレン樹脂	②アクリル酸エステル共重合物	融 点	100~145℃	知見なし	比 重	0.90~0.95	知見なし	溶 融 度	水に不溶	水に不溶	引 火 点	300℃以上	—
化学品名	①ポリエチレン樹脂	②アクリル酸エステル共重合物														
融 点	100~145℃	知見なし														
比 重	0.90~0.95	知見なし														
溶 融 度	水に不溶	水に不溶														
引 火 点	300℃以上	—														
10. 安定性、反応性	安定性:通常取り扱い状態において安定															
11. 有害性情報	刺 激 性:皮膚刺激性 物理的な刺激 眼刺激性 物理的な刺激 急性毒性:生理学的に不活性であり、人体への特別な急性作用はない。															
12. 環境影響情報	分解性、蓄積性:知見なし															
13. 廃棄上の注意	焼却炉で焼却する。または、産業廃棄物処理場に埋め立てる。															
14. 輸送上の注意	容器・包装は破損のないことを確かめ、落下、損傷のないよう積み込み、荷崩れ防止を確実に行う。															
15. 適用法令	消 防 法:指定可燃物 合成樹脂類															
16. その他情報	本データシートは、弊社の持つ知見をもとに充分注意を払って作成しております。しかしながら、この記載内容は通常の使用状態におけるものであり、特殊な条件下での安全性、引用文献の内容・全ての生体影響の網羅を保証するものではありません。 使用におかれましては、適用法令に従うとともにこの安全データシートを参考に、使用に即した取扱い上の注意を検討確立して下さい。															