

安全データシート

作成日 2019年 6月 3日
改定日 年 月 日

1. 製品等及び会社情報

| | | | |
|-----------|--|-------|--------------|
| 製品名(商品名等) | DC-5000L | | |
| 会社情報 | | | |
| 販売元 | 日東エルマテリアル株式会社 | | |
| 住所 | 532-0011大阪府大阪市淀川区西中島四丁目3-24 サムティ新大阪センタービル5階 | | |
| 担当部門 | 製品管理部 品質保証グループ | | |
| 電話番号 | 06-6101-0771 | FAX番号 | 06-6101-0775 |

2. 組成、成分表

単一製品・混合物の区分 : 成型品

(該当する製品は成形品(Article)であり、公的にSDSが要求される化学製品ではありません。)

| 化学名又は一般名 | ウレタン系発泡体 | ポリウレタン系粘着剤 | PVC系シート |
|-----------------------|----------|------------|---------|
| 別名 | フォーム | 粘着層 | 基材 |
| 含有量(質量%) | - | - | - |
| 官報公示整理番号 (化審法、安衛法) | - | - | - |
| CAS番号 | - | - | - |
| PRTR法指定化学物質 | 該当しない | 該当しない | 該当しない |
| 安衛法通知対象物質 | 該当しない | 該当しない | 該当しない |
| 毒劇法毒物劇物 | 該当しない | 該当しない | 該当しない |

3. 危険性有害性の要約

| | |
|-------------|-----------------|
| 重要危険性有害性 | : 特になし |
| 特有の危険有害性 | : 特になし |
| GHS分類 | : GHS分類基準に該当しない |
| GHSラベルの要素 | |
| 絵表示またはシンボル | : 表示なし |
| GHS分類に該当しない | |
| 他の危険有害性 | : 特になし |

4. 応急処置

| | |
|--------------|---|
| 吸入した場合 | : 一般的に吸入の可能性なし |
| 皮膚に付着した場合 | : 大量の水と石鹼でよく洗い落とす。 カブレなどの症状が見られた際は、直ちに医師の診断を受ける。 |
| 目に入った場合 | : 速やかに流水で15分以上水洗いする。必要応じて医師の診断を受ける。 |
| 飲み込んだ場合 | : 嘔吐させた後に医師の診断を受ける。 |
| 最も重要な微候及び症状 | : 特になし |
| 応急処置をする者の保護 | : 特になし |
| 医師に対する特別注意事項 | : 特になし |

5. 火災時の措置

| | |
|-------------|------------------------------------|
| 消火剤 | : 大量の水、A B C 消火器、粉末消火器、二酸化炭素消火器 |
| 使ってはならない消火剤 | : 特に制限は無い |
| 特有の危険有害性 | : 特になし |
| 特定の消火方法 | : 特に指定は無い |
| 消防を行う者の保護 | : 必要に応じ、有機ガス用防毒マスクや送気マスクやゴーグルを用いる。 |

6. 漏出時の措置

| | |
|------------------------|--------------------|
| 人体に対する注意事項 | : 漏出の可能性無いため、特になし。 |
| 保護具及び緊急時措置 | : 漏出の可能性無いため、特になし。 |
| 環境に対する注意事項 | : 漏出の可能性無いため、特になし。 |
| 封じ込め及び浄化の方法・機材(回収・中和等) | : 漏出の可能性無いため、特になし。 |

7. 取扱い及び保管上の注意

| | |
|----------------------|---------------------------|
| 取扱い | |
| 技術的対策 | : 特になし |
| 局所排気・全体換気 | : 特になし |
| 注意事項 | : 特になし |
| 安全取扱注意事項 (接触回避など) | : 特になし |
| 保管 | |
| 技術的対策 | : 特になし |
| 適切な保管条件 | : 直射日光を避け、常温、常湿での室温で保管する。 |
| 避けるべき保管条件 | : 高温保管は避ける。 |
| 混触禁止物質 | : データなし |
| 安全な容器包装材料 | : 製品の包装形態 |

8. 暴露防止及び保護措置

| | |
|-----------|------------|
| 管理濃度 | : 設定されていない |
| 許容濃度 | : 設定されていない |
| 設備対策 | : 情報なし |
| 保護具 | |
| 呼吸器の保護具 | : 特に必要ない。 |
| 手の保護具 | : 特に必要ない。 |
| 目の保護具 | : 特に必要ない。 |
| 皮膚及び体の保護具 | : 特に必要ない。 |
| 特別な注意事項 | : 特に必要ない。 |
| 衛生対策 | : 特に必要ない。 |

9. 物理的及び化学的性質

| | |
|------------|-------------------|
| 形状 | : シート状又はロール状 (固体) |
| 色 | : 黒 |
| 臭い (臭いの閾値) | : 特になし |
| pH | : データなし |

| | |
|---------|---------|
| 融点 | : データなし |
| 沸点 | : データなし |
| 沸騰範囲 | : データなし |
| 引火点 | : データなし |
| 爆発特性 | : データなし |
| 密度 | : データなし |
| その他のデータ | : 可燃性 |

10. 安定性及び反応性

| | |
|------------|-------------------|
| 安定性 | : 通常の環境下では安定している。 |
| 危険有害反応可能性 | : データなし |
| 避けるべき条件 | : 情報なし |
| 混触禁止物質 | : 情報なし |
| 危険有害な分解生成物 | : データなし |

11. 有害性情報

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 急性毒性 | : データなし |
| 皮膚腐食性・刺激性 | : 情報なし |
| 目に対する重篤な損傷 | : 情報なし ・刺激性 : 情報なし |
| 呼吸器感作性又は皮膚 | : 感作性 : 情報なし |
| 生殖細胞変異原性 | : 情報なし |
| 発がん性 | : 情報なし |
| 生殖毒性 | : 情報なし |
| 特定標的臓器／全身毒性 (単回暴露) | : 情報なし |
| 特定標的臓器／全身毒性 (反復暴露) | : 情報なし |
| 吸引性呼吸器有害性 | : 情報なし |

12. 環境影響情報

| | |
|---------|---------|
| 残留性／分解性 | : データなし |
| 生体蓄積性 | : 情報なし |
| 土壤中の移動性 | : 情報なし |
| 他の有害影響 | : 情報なし |

13. 廃棄上の注意

| | |
|---------|---|
| 残余廃棄物 | : 地方条例に基づいて、産業廃棄物として処理してください。 外部で処理する場合は、産業廃棄物処理認定業者に委託して 処理してください。 |
| 汚染容器、包装 | : 包装 : 再生業者に委託する。 |

14. 輸送上の注意

| | |
|------|---------------------|
| 国際規制 | |
| 国連分類 | : 国連勧告の定義上危険物に該当しない |

国内規制 : 該当なし

輸送上の特別の安全対策及び

条件 : 亂暴な取り扱いは避ける

15. 適用法令

国内法令 : 廃棄物処理及び清掃に関する法律

16. その他の情報

記録内容は現時点での入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、含有量、物理化学的性質、危険・有害性情報等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。

また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な場合は用途用法に適した安全対策を実施してください。