

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名 : JetMount High Tack

会社情報 : 会社名 ジェットグラフ株式会社
住所 東京都中央区日本橋本町4-6-2
担当部門 販売推進部 S&D マーケティング
電話番号 03-3621-6077
FAX 番号 03-3621-8510
緊急連絡先 同上

2. 組成、成分情報

— 混合物 —

| 成分 | CAS No. | 化審法 No. | PRTR 法 |
|-----------|---------|---------|--------|
| ベース | | | |
| セルロース | 付与済み | 公示済み | 非該当 |
| 水系アクリル接着剤 | 付与済み | 公示済み | 非該当 |
| ライナー | | | |
| セルロース | 付与済み | 公示済み | 非該当 |
| ポリエチレン | 付与済み | 公示済み | 非該当 |

PRTR法（化学物質管理促進法）該当物質は、特定第一種、第一種、第二種指定化学物質の分類と、政令番号を併記しています。

3. 危険有害性の要約

分類の名称 : 分類基準に該当しない。
危険性 : 可燃性
有害性 : 通常の手配では、有害性はない。

4. 応急処置

目に入った場合 : 清浄な水で眼球を傷つけないように洗い流す。
異常を感じる場合は、眼科医の手当てを受ける。

皮膚に付着した場合 : 特に必要なし。

吸入した場合 : この製品は固体であり、吸入による危険性は極めて少ない。

飲み込んだ場合 : できるだけ吐き出させ、速やかに医師の手当てを受ける。

燃焼ガスを吸入した場合 : 新鮮な空気のある場所に移す。
咳・呼吸困難やその他の症状が出た時は、医師の手当てを受ける。

5. 火災時の措置

一般的な消化方法

消化剤は、散水、炭酸ガス、粉末消火器、泡沫消火器等を使用する。

燃焼すると刺激性の塩化水素ガスおよび炭酸ガス、一酸化炭素ガスが発生するので、必ず防護マスク、防護眼鏡を着用する。

6. 漏出時の措置

漏出性なし。

フィルム層の場合、掻き集めるか、掃除機で集めて廃棄、又は焼却する。

7. 取り扱い及び保管上の注意

取り扱い : 火気を近づけない。

円柱状の重量物であるため、転がり防止、落下防止が必要。

保管 : 極端な高温多湿、低温を避けてください。理想的には温度 10℃～30℃、湿度 70%RH 以下で保管する。また水分、薬品等が付かない様に保管する。

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 | 日本産業衛生学会 | : | 設定されていない |
| 設備対策 | | : | 必要に応じて対策をする |
| 保護具 | 呼吸用保護具 | : | 必要に応じて着用する |
| | 保護眼鏡 | : | 必要に応じて着用する |
| | 保護手袋 | : | 必要に応じて着用する |
| | 保護衣 | : | 必要に応じて着用する |

9. 物理的及び化学的性質

| | | |
|-----|---|-------------|
| 外観 | : | 円柱状紙ロール |
| 水溶性 | : | 溶解しない |
| 臭気 | : | 無臭 |
| 比重 | : | 約 0.9 |
| 発火点 | : | 450℃(セルロース) |
| 爆発性 | : | 該当せず |
| 蒸気圧 | : | 該当せず |
| 引火点 | : | 230℃(セルロース) |

10. 安定性及び反応性

- 安定性 : 通常の取り扱いでは安定。
反応性 : 通常の取り扱いでは、危険性なし。

11. 有害性情報

- 皮膚腐食性 : データなし
皮膚刺激性 : データなし
眼刺激性 : データなし
急性毒性 : データなし
変異原性 : データなし

12. 環境影響情報

- 魚毒性 : データなし
分解性 : セルロースは生分解性あり
蓄積性 : データなし

13. 廃棄上の注意

- 焼却する場合は、大気汚染防止法に適合した焼却設備を使用して焼却するか、適合処理業者に委託する。
埋め立ての場合は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に従って、免許を持った処理業者に委託する。

14. 輸送上の注意

- 梱包、包装の破損及び荷崩れ防止に注意する。
(7. 取扱い及び保管上の注意を参照)

15. 適用法令

- 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 : 産業廃棄物、廃プラスチック類
PRTR 法 : 非該当
労働安全衛生法 : 非該当
消防法 : 非該当 (但し、1000Kg 以上貯蔵する場合は、指定可燃物)

16. その他の情報

- この「製品安全データシート」は安全保証書ではありません。本製品を取り扱う場合はこの「製品安全データシート」を参考として、使用者の責任において実態に応じた適切な処置を講じてください。また「製品安全データシート」の内容は、法令の改正及び新しい知見に基づき改定される事があります。