

安全データシート

1. 製品及び会社情報

1.1. 製品識別情報

製品名： モノタロウ 粘着マット

1.2. 安全データシートの供給者の詳細

会社名： 株式会社 MonotaRO

所在地： 〒660-0876 兵庫県尼崎市竹谷町 2-183 リベル 3 階

担当者名： 商品お問い合わせ窓口

電話番号： 0120-443-509

F A X 番号： 0120-289-888

緊急連絡先： 所在地と同じ

整理番号： M180330

2. 危険有害性の要約

2.1. 物質または混合物の分類

規則(EC)No. 1272/2008[CLP]

利用可能なデータなし

指令 67/548/EEC または 1999/45/EC に従った分類

利用可能なデータなし

他の物理化学的ヒトの健康及び環境への悪影響

信頼できるデータなし

2.2. ラベル要素

規則(EC)No. 1272/2008[CLP]に従ったラベル作成

危険有害性絵表示：なし

2.3. 他の危険有害性

責任あるデータあり

3. 組成、成分情報

化合物名	CAS 番号	%wt/wt	CLP に従った分類	DSD に従った分類
ポリエチレン	9003-01-4	85	分類なし	分類なし
アクリル系樹脂エマルジョン	9003-01-4	15	分類なし	分類なし

4. 応急措置

4.1. 応急措置の明細

吸入した場合の応急措置：新鮮な空気のある場所に移し、呼吸が楽な姿勢で休ませる。

呼吸困難の場合、酸素を投与する。呼吸が不規則または呼吸停止の場合、人工呼吸を施す。

医師の診察が必要な場合、製品容器またはラベルを持参する。

皮膚に付着した場合の応急措置：皮膚に付着した場合、速やかに汚染した衣服を脱ぎ、直ちに多量の水で洗う。最低 20 分間多量の水で完全に洗い流し、医師の診察を受ける。医師の診察を受ける場合、製品容器またはラベルを持参する。

目に入った場合の応急措置：最低 20 分間、瞼の下を含めて直ちに多量の水で洗い流す。速やかに医師の診察を受ける。医師の診察を受ける場合、製品容器またはラベルを持参する。

飲み込んだ場合の応急措置：飲み込んだ場合、嘔吐を促さず、直ちに医師の診察を受け、本品の容器のラベルを示す。飲み込んだ場合、水で口をゆすぐ（当人の意識がある場合のみ）。多量の水を飲む。

4.2. 最も重要な症状と影響、いずれも急性及び遅発

吸入した場合の症状/傷害：高濃度の蒸気は、頭痛、悪心、眩暈を起こすことがある。気道への刺激影響：

皮膚に付着した場合の症状/傷害：皮膚をやや刺激する。長期/反復する皮膚への接触は皮膚の炎症または皮膚炎を起こすことがある。加熱品は火傷を起こす。

目に入った場合の症状/傷害：目をやや刺激する。

飲み込んだ場合の症状/傷害：吐き気

4.3. 直ちに医師の診察を受けるよう指示し、特別治療が必要

溶解物が付着した場合、罹患した皮膚の部位を急流水で冷やす。

5. 火災時の措置

5.1. 消火剤

適切な消火剤：二酸化炭素(CO₂)、水、粉末消火薬剤。水霧。

5.2. 本物質または混合物から起こる特定の危険有害性

火災の危険：水系消火剤を使用し、注意して泡/蒸気の爆発を防ぐ。

反応性：燃焼時に発生するもの。二酸化炭素(CO₂)、二酸化硫黄(SO₂)、窒素酸化物(NO_x)、一酸化炭素。

5.3. 消火を行う者への勧告

消火活動への指示：水噴霧を使用してタンク/ドラムを冷やし、それらを安全な場所に移す。
消火を行う者の保護具：火災の場合：自給式呼吸器を着用する。セクション 8 を参照。

6. 漏出時の措置

6.1. 要員の保護、保護具および応急処置

一般的な対策：水噴霧/水流を使用し、要員を保護し、危険に瀕する容器を冷やす。火災の場合、緊急冷却しなければならない。製品を火災現場から除去する。

6.1.1. 急を要しない要員の場合

保護具：適切な保護衣、手袋、および目/顔の保護具を着用する。セクション 8 を参照。

緊急時対応：すべての発火源を除去する。漏出を止めるのが安全であれば止める。

6.1.2. 緊急時対応要員

保護具：火災の場合：自給式呼吸器を着用する。適切な保護衣、手袋、および目/顔の保護具を着用する。セクション 8 を参照。

緊急時対応：不必要な人員を避難させる。すべての発火源を除去する。漏出を止めるのが安全であれば止める。

6.2. 環境予防措置

環境への放出を避ける。汚染した防火用水を別途回収しなければならない。広域への拡散を防ぐ（例えば、せき止めるか油止めを取付ける）。

6.3. 封じ込めと清掃の方法及び物質

封じ込める場合：安全であれば漏出を止める。直ちに漏出物を排除する。

清掃の方法：処分用の密閉容器に回収する。液体結合剤で吸収する（例えば砂、珪藻土、汎用結合剤）。液体状態（加熱）の場合、水で冷やして凝固させる。

その他の情報：水路や配水溝への大きな流出は適切な水管理公社に知らせるべきである。

6.4. 他のセクションの参照

利用可能なデータなし

7. 取扱い及び保管上の注意

7.1. 安全取扱のための注意

安全取扱のための注意：良好な労働安全衛生手順に従って取り扱うこと。換気の良い場所でのみ使用する。必要に応じて身体保護具を用いる。溶融物は重度の火傷を起こすことがある。

7.2. 不適合性を含めて、安全保管のための条件

技術的対策：フロアは浸透不可で液体耐性があり、清掃が容易であるべきである。フロアは密閉構造で継ぎ目がなく、吸収性があるべきではない。

不適合物質：強酸化物質

保管場所：火気、熱い表面及び発火源から遠ざける。湿った空気から遠ざける。

暗い場所での保管：帯電防止具（火花なし）ツールのみを使用する。容器、機器、ポンプ及び吸引器具の接地を確保する。フロアは浸透不可で液体耐性があり、清掃が容易であるべきである。フロアは密閉構造で継ぎ目がなく、吸収性があってはならない。

パッケージングに関する特別ルール：ポータブルタンク/容器。

7.3. 特定の最終用途

利用可能なデータなし。

8. 暴露防止及び保護措置

8.1. 設備対策

利用可能なデータなし

8.2. 暴露対策

適切な安全対策：洗眼用噴水栓及び安全シャワーが、暴露の可能性のあるすぐ近くで利用できるべきである。十分な換気を行う。

身体保護具：汚染した衣服を脱ぎ、再使用の前に洗う。使用済み作業服は作業場以外で使用すべきではない。本品の使用中に飲食や喫煙をしない。保護手袋と目/顔の保護具を着用する。

手の保護：PVC 製の保護手袋。

目の保護：目の保護具/顔の保護具を着用する。

呼吸器保護：呼吸器保護具を着用する。フィルタークラスは、本品を取り扱う時生じる最大汚染物濃度（ガス/蒸気/エアロゾル/微粒子）に適するものでなければならない。

濃度が高すぎる場合、閉回路呼吸装置を使用しなければならない。火災の場合：自給式呼吸器を着用する。

9. 物理的および化学的性質

物理的状态：固体

外観：利用可能なデータなし

色：青

臭い：利用可能なデータなし

臭い閾値：利用可能なデータなし

pH：7

融点：92°C

凝固点：適用なし

沸点：270°C

引火点：利用可能なデータなし

酢酸ブチルと比較した場合の相対蒸発速度：利用可能なデータなし

可燃性（固体、気体）：適用なし

爆発限界：適用なし
蒸気圧：適用なし
20℃での相対蒸気密度：利用可能なデータなし
相対密度：0.92g/cm³
溶解性：トルエンに溶ける。利用可能なデータなし
水：不溶
Log Pow:適用なし
自己発火温度：利用可能なデータなし
分解温度：利用可能なデータなし
動粘度：利用可能なデータなし
絶対粘度：利用可能なデータなし
爆発性：利用可能なデータなし
酸化特性：利用可能なデータなし

10. 安定性及び反応性

10.1. 反応性

燃焼時に発生するもの。二酸化炭素(CO₂)、二酸化硫黄(SO₂)、窒素酸化物(NO_x)、一酸化炭素。

10.2. 化学的安定性

通常の手扱い条件で安定

10.3. 有害危険な反応の可能性

利用可能なデータなし

10.4. 避けるべき条件

利用可能なデータなし

10.5. 不適合物質

強酸化物質

10.6. 危険有害な分解生成物

利用可能なデータなし

11. 有害性情報

分類なし

12. 環境影響情報

12.1. 水生毒性

急性（短期）毒性： 利用可能なデータなし

慢性（長期）毒性： 利用可能なデータなし

12.2. 残留性と分解性

残留性： 利用可能なデータなし

12.3. 生体蓄積性

生物濃縮係数(BCF)： 利用可能なデータなし

12.4. 土壌中の移動性

吸着/脱着： 利用可能なデータなし

12.5. PBT と vPvB 評価の結果

利用可能なデータなし

13. 廃棄上の注意

13.1. 廃棄物処理方法

廃棄物処理上の勧告：廃棄物処理については地域の廃棄物処理専門家に相談してください。

14. 輸送上の注意

輸送中ラベルは必要ない。

15. 適用法令

15.1. 物質または混合物に関する特定の安全衛生と環境規則/法令

15.1.1. EU 規則

本安全データシートは、適用範囲に関する限り EU 法令とその適応に準拠している：67/548/EEC、1999/45/E、規則(EC) No 1272/2008、規則(EC) No 1907/2006、98/24/EC、92/85/EEC、94/33/EC、91/689/EEC 及び 1999/13/EC。

15.1.2. 国際/国内規則

国際連合危険物輸送勧告

16. その他の情報

責任の免責

本 MSDS/SDS の情報は、当社が信頼できると信じる情報源から得ました。しかし本情報は、その正確さに関して明示的または黙示的を問わず責任なしに提供されます。本品の取扱い、保管、使用または処分に関する条件や方法は当社が管理しえず、当社の知見を超えるものです。そのような理由で当社は、本品の取扱い、保管、使用または処分に関して生じる損失、損害または費用に対して責任を負わず、明白に責任を拒否します。本 MSDS/SDS は本品に関して作成されたもので、本品に関してのみ使用すべきです。本品が別の製品の部品として使用される場合、本 MSDS/SDS 情報は適用できません。