

除塵マット	DD-121-02
IVY9200	2023.02.08

製品安全データシート

【1】 化学品及び会社情報

■製品名/商品名：除塵マット IVY9200

■製造者情報

会社名	: 大協技研工業株式会社
住所	: 神奈川県座間市栗原 920-3
担当部門	: 品質保証部
電話番号	: 046-252-9311
F A X 番号	: 046-252-9322

【2】 危険有害性の要約

■分類の名称 : GHS 分類基準には該当しない。

■重要な危険有害性及び影響

- ・物理化学的危険性 : 該当しない。
- ・健康有害性 : 該当しない。
- ・環境有害性 : 該当しない。

■特有の危険有害性 : 該当しない。

【3】 組成及び成分情報

■化学物質又は混合物の区別 : 混合物

■化学名 : —

■構成 : <保護フィルム> ポリエチレン 90Wt%以上
<粘着剤> 水性ポリアクリル酸粘着剤 10Wt%以下

■化学式又は構造式: : —

■化審法 既存化学物質登録No. : ポリエチレン 6-1

■安衛法官報公示整理番号 : 対象外

■CAS No. : ポリエチレン 9002-88-4
水性ポリアクリル酸粘着剤 非公開

■毒劇法毒物劇物 : 対象外

■国連分類及び国連番号 : —

【4】 応急措置

■吸入した場合 : 吸入の可能性なし。

■皮膚に付着した場合 : ゆっくりと剥がし、皮膚に刺激を感じた場合は直ちに

除塵マット	DD-121-02
IVY9200	2023.02.08

医師の診断を受ける。

- 目に入った場合 : 通常は可能性なし。もし目に入った場合には、清浄な水にて数分間充分洗浄をし、目に傷がついた時や刺激がある時等、必要に応じて医師の手当てを受ける。
- 飲み込んだ場合 : 嘔吐させた後、異常を感じたら医師の診断を受ける。

【5】 火災時の措置

- 適切な消火剤 : 水、炭酸ガス、粉末、泡等一般消火剤
- 特有の危険有害性 : 燃焼により黒煙、一酸化炭素、二酸化炭素を含むガスが発生する可能性がある。
- 特有の消火剤 : 上記の消火剤を使用する。
- 消火を行う者の保護 : 消火用防毒マスクや防火服等の保護具を着用する。

【6】 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置 : 該当しない。
- 環境に対する注意事項 : 該当しない
- 回収、中和、封じ込め及び浄化方法及び機材 : 該当しない
- 二次災害の防止策 : 付近に着火源となるものがあれば速やかに取り除く。
飛散した物は回収する。

【7】 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い上の注意事項
 - ・取扱者の暴露防止策 : 臭気が気になる場合は、換気の良い場所で取り扱う。
 - ・火災、爆発の防止などの適切な技術的対策
: 火災にならないよう炎、火花又は高温体との接触を避ける。
 - ・エアロゾル・粉じんの発生防止
: 該当しない。
 - ・安全取扱い注意事項 : 該当しない。
- 保管上の注意事項
 - ・混触禁止物質 : 現在のところ知見無し。
 - ・保管条件 : 変質を避けるため、直射日光・高温・高湿・水濡れを避け屋内保管する。
 - ・容器包装材料 : 該当しない。

除塵マット	DD-121-02
IVY9200	2023.02.08

【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 : 規定されていない。
- 設備対策 : ACGIH : 規定されていない。
- 保護具
 - ・呼吸用保護具 : 特に必要なし。
 - ・保護眼鏡 : 特に必要なし。
 - ・保護手袋 : 特に必要なし。
 - ・保護衣 : 特に必要なし。

【9】 物理的及び化学的性質

- 外観等
 - ・物理的状态 : 個体
 - ・形状 : シート状
- 臭い : ー
- pH : ー
- 融点 : 90～145℃
- 凝固点 : ー
- 沸点、初留点及び沸騰範囲尾 : ー
- 引火点、自然発火温度 : 引火点 200℃以上
- 燃焼又は爆発範囲の上限、下限 : 可燃性あり。
- 蒸気圧 : ー
- 蒸気密度 : ー
- 比重 : 0.88～0.95
- 溶解度 : 溶解しない
- その他 : ー

【10】 安定性及び反応性

- 安定性 : 一般的な貯蔵及び取扱いにおいては安定で反応はない。
- 反応性 : 危険な分解反応、自己反応性はない。
- 危険有害反応可能性 : 現在のところ知見なし。
- 避けるべき条件 : 現在のところ知見なし。
- 混触危険物質 : 現在のところ知見なし。

除塵マット	DD-121-02
IVY9200	2023.02.08

■危険有害な分解生成物 : 現在のところ知見なし。

【1 1】有害性情報

- 急性毒性 : 現在のところ知見なし。
- 皮膚腐食性及び皮膚刺激性 : 皮膚腐食性はないが、長時間皮膚に貼りつけた状態にいるとかぶれる恐れがある。
- 眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性 : 現在のところ知見なし。
- 呼吸器感作性又は皮膚感作性 : 現在のところ知見なし。
- 生殖細胞変異原性 : 現在のところ知見なし。
- 発がん性 : 現在のところ知見なし。
- 生殖毒性 : 現在のところ知見なし。
- 特定標的臓器毒性、単回暴露 : 現在のところ知見なし。
- 特定標的臓器毒性、反復暴露 : 現在のところ知見なし。
- 吸引性呼吸器有害性 : 現在のところ知見なし。

【1 2】環境影響情報

- 生態毒性 : 現在のところ知見なし。
- 残留性・分解性 : 現在のところ知見なし。
- 生体蓄積性 : 現在のところ知見なし。
- 土壌中の移動性 : 現在のところ知見なし。
- オゾン層への有害性 : 使用していない。

【1 3】廃棄上の注意

- 残余廃棄物 : 埋め立てる時は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って、公認の産業廃棄物処理業者もしくは、地方公共団体がその処理を行っている場合には、その団体に委託処理する。尚、焼却する時には焼却設備を用い、大気汚染防止条例など諸法令に適合した処理を施して焼却する。
- 容器及び包装 : 使用済みの包装材料は、各地域の条例等に従って廃棄する。

除塵マット	DD-121-02
IVY9200	2023.02.08

【14】 輸送上の注意

- 国際規制 : 該当しない。
 - 国際分類 : 該当しない。
 - 輸送上の注意 : 高温多湿、直射日光を避ける。
ダンボールに梱包しているため、風雨などによる水濡れに注意する。
荷崩れ防止の処置を行う。
-

【15】 適用法令

- 消防法 : 指定可燃物(合成樹脂類)
 - 廃棄物の処理及び清掃に関する法律 : 産業廃棄物 廃プラスチック類に該当。
-

【16】 その他

- 特になし。
-

※記載内容の取り扱い

本記載内容は、現時点で当社が入手した資料、情報に基づいて作成しております。記載内容は情報提供であって保証するものではありません。また、本記載内容は通常の取り扱いを対象としたものですので、特殊な取扱いに際しては適切な安全対策を実施の上、ご使用いただきますようお願い致します。