

# 化学物質等安全データシート

制定日 2018年 3月 18日

改訂日 2022年 6月 1日

## 1. 化学物質等及び会社情報

製品名 : # 3 1 8 7  
製造元 会社名 : 揚原織物工業株式会社  
住所 : 福井県鯖江市有定町 1 丁目 3 - 2 6  
連絡先 : 生産課 清水 TEL (0778) 52-7333 FAX (0778) 52-7337  
販売元 会社名 : アゲハラベルベット株式会社 大阪店  
住所 : 大阪市中央区本町 1 - 5 - 6 山甚ビル 6 F  
連絡先 : 担当 道関 TEL (06) 6262-4431 FAX (06) 6262-4434

## 2. 組成、成分情報

単一化学物質・混合物の区分 : 混合物  
化学名・一般名 : ポリエステル・ナイロン繊維からなるベルベット  
製品の特定 : ベルベット  
素材 : ポリエステル 約 80 %  
ナイロン 約 20 %  
化学式 : ポリエステル系繊維 代表的な構造  $(\text{OCOC}_6\text{H}_4\text{COO}(\text{CH}_2)_2)_n$   
ナイロン系繊維 代表的な構造  $(\text{NHCO}(\text{CH}_2)_5)_n$   
アクリルエマルジョン樹脂 代表的な構造  $(\text{CH}_2\text{CHCN})_n$   
官報公示整理番号 : なし (化審法における「製品」)  
危険有害成分 : 該当なし

## 3. 危険有害性の要約

最重要危険有害性 : 該当なし  
環境影響 : 環境において長期間分解しないため、環境汚染の原因になる。  
特定の危険有害性 : 通常取り扱いでは危険性はないが、燃焼時は刺激性の分解ガスを発生する恐れがある。

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 通常問題はないが、万一、製品の溶融物から発生する刺激性の分解ガスを吸入した場合には、直ちに新鮮な空気のある場所へ移動する。呼吸困難などの症状がでた場合には、直ちに医師の診断を受ける。  
皮膚に付着した場合 : 通常問題はないが、万一、製品の溶融物が皮膚に接触した場合は直ちに水で冷やす。皮膚に溶融した製品が付着した場合、無理に剥がさないこと。その他、異常がある場合、医師の診断を受ける。  
眼に入った場合 : 通常問題はないが、万一、製品の溶融物が目に入った場合、直ちに水で洗い流す。目に異常が残る場合、直ちに眼科医の診断を受ける。  
飲み込んだ場合 : 通常問題はないが、万一、製品の溶融物を飲み込んだ場合、直ちに吐き出し、うがいをする。その他、異常を感じた場合、直ちに医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

消火剤 : 噴霧水、粉末、二酸化炭素、泡消火剤を用いることができる。  
火災時の特定の危険有害性 : 燃焼時には刺激性の分解ガスを生じる恐れがある。  
特定の消火方法 : 周辺火災の場合は、製品を安全な場所へ移動する。移動不可能な場合は製品に注水して冷却する。作業の際には適切な保護具を着用して風上から行う。  
消火を行う者の保護 : 防毒マスクを使用する。

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項 : なし。  
環境に対する注意事項 : 河川や野外に廃棄しない。誤って廃棄した場合は回収する。

除去方法 : 河川に流出した場合は、網、棒等を使用して回収する。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

#### 注意事項

: 特になし。

#### 安全取扱注意事項

: 作業後はうがい、手洗いを十分に行う。

### 保管

#### 適切な保管条件

: 直射日光を避けて室温で密閉して保管する。高温、火気を避ける。

## 8. 暴露防止及び保護措置

### 設備対策

: 取扱い場所の近くに洗眼設備を設けて、その位置を明瞭に表示する。

### 保護具

: 不要

## 9. 物理的及び化学的性質

### 外観

#### 物理的状态

: 固体 (常温)

#### 形状

: シート状

#### 色

: 灰色

#### 臭い

: 無臭

#### pH

: 約 6 (1g の織布を 100g の煮沸水に浸した後、抽出した水の pH を測定)

### 物理的状态が変化する特定の温度/温度範囲

#### 融点

: 215℃

#### 溶解性

: 水、低級アルコールに不溶

## 10. 安定性及び危険有害反応可能性

### 安定性

: 安定

### 危険有害反応可能性

: 無

### 危険有害な分解生成物

: データなし

## 11. 有害性情報

: データ無し

## 12. 環境影響情報

環境影響、挙動及び運命に関する情報: 環境において長期間分解しない。

## 13. 廃棄上の注意

### 残余廃棄物

: 都道府県知事及び指定都市の長等の許可を受けた専門業者に委託する。

### 汚染容器・包装

: 都道府県知事及び指定都市の長等の許可を受けた専門業者に委託する。

## 14. 輸送上の注意

### 注意事項

: 荷崩れ等による包装破れや製品の変形に注意する。  
水濡れを注意する。

### 国際規制

: 該当しない。

## 15. 適用法令

: 消防法 指定可燃物 合成樹脂類 (指定数量: 3,000Kg)  
: 廃棄物の処理及び清掃に関する法律

## 16. その他

記載内容は現時点で入手できた資料、情報、データ等に基づいて作成しておりますが、含有量・物理化学的性質・危険有害性等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。  
安全な取扱い方法を決定する際に、この情報を採用するか否かは、使用者がその責任においてお決め下さい。