

## 安全データシート

### 1. 製品の名称及び会社情報

製品の名称  
供給者の会社名称  
住所  
電話番号  
緊急連絡電話番号  
FAX番号  
電子メールアドレス  
整理番号  
推奨用途及び使用上の制限

プロセブマット(Pタイプ ブルー)  
プロセブ株式会社  
〒543-0011 大阪市天王寺区清水谷町3番19号  
06-6191-3810  
06-6191-3810  
06-6191-3803  
info@pro-7.jp  
PRO-001  
用途:耐震、防振、固定、転倒防止  
使用制限:切断以外の加工を行わないこと。耐荷重および適応温度の範囲内で  
取扱いおよび使用すること。所定の用途以外に使用しないこと。

### 2. 危険有害性の要約

GHS分類  
ラベル要素  
その他の危険有害性

本製品は、GHSの分類基準に該当しない  
本製品は、GHS基準により有害性警告表示を必要としない  
可燃性を有する固体  
消防法 : 指定可燃物 合成樹脂類(その他のもの)(3000kg)

### 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別  
化学名  
成分及び含有量  
官報公示整理番号(化審法)  
官報公示整理番号(安衛法)  
CAS番号  
危険有害成分

単一製品  
ポリウレタン樹脂(ポリエステルポリオール系)  
ポリウレタン樹脂 96%以上  
7-858  
-  
206997-79-7  
化学物質管理促進法(PRTR法)で規定する対象物質は含有されていない  
労働安全衛生法第57条の2に規定される「1%以上の通知すべき物質」は含有されていない

### 4. 応急措置

吸入した場合  
皮膚に付着した場合  
  
目に入った場合  
飲み込んだ場合  
  
応急措置をする者の保護  
医師に対する特別注意事項

新鮮な空気のある場所に移動させ安静にし、必要に応じて医師の処置を受ける  
多量の水及び石鹼で洗い流す  
痛みや異常が感じられる場合、速やかに医師の処置を受ける  
直ちに清浄な水で15分以上洗浄した後、医師の処置を受ける  
可能であれば指をのどに差し込んで吐かせる  
痛みや異常が感じられる場合、速やかに医師の処置を受ける  
特になし  
特になし

### 5. 火災時の措置

消火剤  
使ってはならない消火剤  
特有の危険有害性  
  
特有の消火方法  
  
消火を行う者の保護

水、粉末消火器、泡消火器、二酸化炭素、砂等  
特になし  
燃焼ガスには、二酸化炭素、一酸化炭素、シアン化水素、酸化窒素、イソシアネートが  
発生する可能性がある  
消火作業は可能な限り風上から行う  
周辺火災の場合に移動可能な容器は、速やかに安全な場所に移す  
関係者以外は安全な場所に退去させる  
消火活動は風上から行い、有毒なガスの吸入を避ける。状況に応じて呼吸保護具  
を着用する

### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項  
環境に対する注意事項  
除去方法

道路や床にこぼした場合、転倒のおそれがあるので、漏出物は全量回収する  
漏出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起さないように注意する  
こぼれたものを集めてポリ袋等に回収し、「廃棄上の注意」に従い廃棄する

### 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い 適切な衛生対策  
  
保管 適切な保管条件  
  
安全な容器包装材料  
注意事項

この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしないこと。  
取扱い後はよく手を洗うこと。  
雨水を避け、屋内に保管する  
換気の良い冷暗所に保管する  
直接日光が当たらないように保管する  
火気、熱源より遠ざける  
防湿に留意する  
ポリエチレン、ポリプロピレン、PETフィルム等で表面を保護する  
その他、消防法、労働安全衛生法等の法令に定めることに従う

### 8. ばく露防止及び保護措置

許容濃度  
設備対策  
保護具  
衛生対策

設定されていない  
必要に応じて排気設備を設置する  
必要に応じて保護マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護服、保護靴等を着用する  
取扱い後は良く手を洗うこと

9. 物理的及び化学的性質

外観	形状	シート状固体
	色	青
臭い		無臭もしくは僅かなエステル臭
沸点		該当しない
融点		該当しない
引火点		該当しない
爆発特性		データなし
比重		1.04~1.07
溶解性		水に不溶

10. 安定性及び反応性

反応性	常温下では安定
化学的安定性	常温下では安定
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
皮膚腐蝕性及び刺激性	データなし
眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性	データなし
呼吸器感受性	データなし
皮膚感受性	データなし
生殖細胞変異原性	データなし
発がん性	データなし
生殖毒性	データなし
特定標的臓器毒性(単回暴露)	データなし
特定標的臓器毒性(反復暴露)	データなし
吸引性呼吸器有害性	データなし

12. 環境影響情報

生体毒性	データなし
残留性・分解性	データなし
生体蓄積性	データなし
土壌中の移動度	データなし
オゾン層への有害性	データなし

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物	関係法令に従い、許可済焼却炉あるいは認可された化学品埋立地で処分する
包装材	関係法令に従い、再利用するか、許可済焼却炉あるいは認可された化学品埋立地で処分する

14. 輸送上の注意

国際規制		
海上規制情報		該当しない
航空規制情報		該当しない
国連分類		該当しない
容器等級		該当しない
海洋汚染物質		該当しない
国内規制		
陸上規制情報		
消防法	指定可燃物	合成樹脂類(その他のもの)(3000kg)
毒物および劇物取締法		該当しない
海上規制情報		
船舶安全法		該当しない
航空規制情報		
航空法		該当しない
特別安全対策		「7. 取扱い及び保管上の注意」の記載に従うこと 転倒、落下、損傷のないように積み込み、荷崩れの防止を確実にを行うこと

15. 適用法令

消防法	指定可燃物 合成樹脂類(その他のもの)(3000kg)
-----	-----------------------------

16. その他の情報

この安全データシート(SDS)は日本工業規格 JIS Z7253に準拠しています。

改訂履歴	2013年11月5日作成
記載内容の問合せ先	本社 TEL 06-6191-3810 FAX 06-6191-3803

安全データシート(SDS)は、危険有害な化学製品について、安全な取り扱いを確保するための参考情報として事業者にご提供されるものです。  
 取り扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で活用させるようお願いします。  
 ここに記載された情報は、弊社データを含め種々の技術出版物にあるデータに従ったものです。作成時点では、弊社の調査による最新の情報に基づき作成されたものですが、法律、規制などの改正、新たな毒性試験結果の発表などにより改訂があり得ることをご承知ください。  
 本データシートは、安全性の保障をするものではありません。