

# 製品環境安全情報シート

会社名 エム・ビー・エス株式会社  
住所 東京都中央区新川 1-24-1  
担当部門 技術本部  
電話番号 03-5244-9287 FAX 番号 03-5542-7771  
[整理番号] 2-03-09-001-01 作成・改訂：2018年4月1日

- 品名（商品名）：TAC（三酢酸セルロース）  
50、80、100、117、125、MAT38
- 構成  
主な成分は下記の通りです。
  - ・TAC（三酢酸セルロース）
  - ・可塑剤
- 化学反応性に関するデータ  
熱分解によって、酢酸及び二酸化炭素を生じる。但し、不完全燃焼によって一酸化炭素・二酸化炭素を含む有毒なガスを生じる危険性はある。また、脂肪族・芳香族炭化水素、アルデヒド、酸、フェノール及びその誘導体が生じる可能性も考慮される。  
通常の使用・保管環境下では危険な化学反応を引き起こすとの知見はないが、強い酸化剤との接触によって化学変化を発生する可能性は考慮される。
- 火災危険性及び消火方法  
分解温度：270℃以上  
燃焼時に発生するガス：燃焼時の条件により異なりますが、  
二酸化炭素・一酸化炭素・窒素酸化物等が発生します。  
消火方法：消火には散水、粉末消火器、炭酸ガス消火器を用いて下さい。  
また消火の際は状況に応じて保護具を着用して下さい。
- 廃棄上の注意  
本製品を廃棄する場合は、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」及び「都道府県条例」に基づき行って下さい。外部処理をする場合は、当該法律により都道府県知事の認可を受けた産業廃棄物処理業者に、運搬・処理を委託する事が定められております。  
本製品は特別管理産業廃棄物には該当しません。
- 輸送及び保管上の注意  
本製品は、輸送に関する法令の危険物、安全表示規制対象には該当いたしません。  
高温、高湿を避け、暗所で保管してください。
- その他

本シートの内容は発行時における知見に基づいて作成したものです。その作成目的は製品の環境・安全に関わる情報を提供するものであって、性能品質を保証するものではありません。また、注意事項は通常の取扱い（本来の使用形態）を対象としたものです。