

整理番号		製品名	トラ表示テープ 75mm×25m
作成改訂日	2021年11月24日	会社名	トラスコ中山株式会社

安全データシート(SDS)

1 化学品及び会社情報

製品の名称 : トラ表示テープ 75mm×25m
製品の品番 : TRTR7525YB
整理番号 :
会社名 : トラスコ中山株式会社
住所 : 〒105-0004 東京都港区新橋4丁目28番1号
担当部門 : 東京商品部 PB品質保証課
発行連絡先 : お客様相談室宛
電話 : 0120-509-849
FAX : 0120-509-839

2 危険有害性の要約

GHS分類

成形品であり、GHS区分に該当しない。

GHSラベル要素

情報なし

3 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : 混合物(成形品)

成分及び含有量(wt%)

物質名	化学式又は構造式	CAS No.	含有量(wt%)
ポリエチレン	$(C_2H_4)_m$	9002-88-4	60～70
アクリル酸エステル共重合体	非開示	非開示	30～40
着色剤(白・黄・黒)	非開示	非開示	1～5

4 応急措置

吸入した場合

加熱溶融時(焼却時など)に発生する蒸気、ガスを大量に吸入した場合は、新鮮な空気のある場所に移動し、異常が認められる場合は、医師の手当てを受ける。

皮膚に付着した場合

皮膚に付着した場合、多量の水と石鹸で洗うこと。
皮膚刺激が生じた場合、医師の診断、手当てを受けること。

目に入った場合

目に入った場合、水で数分間注意深く洗うこと。
コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外し、その後も洗浄を続ける。
眼に異常が認められる場合は、医師の手当てを受ける。

飲み込んだ場合

飲み込んだ場合は直ちに吐き出させ、異常が認められる場合は、医師の手当てを受ける。

整理番号		製品名	トラ表示テープ 75mm×25m
作成改訂日	2021年11月24日	会社名	トラスコ中山株式会社

5 火災時の措置

消火剤

水、粉末消火剤、二酸化炭素、泡消火剤、乾燥砂

消火方法

消火作業は、風上から行う。

火災発生場所の周辺に関係者以外の立入りを禁止する。

関係者以外は安全な場所に退去させる。

移動可能な製品は、速やかに安全な場所に移す。

消火を行う者の保護

消火作業では、適切な保護具(手袋、眼鏡、マスクなど)を着用する。

6 漏出時の措置

人体に対する注意事項

該当なし

環境に対する注意事項

漏出する場合は必ず回収し、環境中に放置してはならない。

除去方法

付近の着火源となるものを速やかに除くとともに消火剤を準備する。

回収したものの処分は関連法規に従い、産業廃棄物処理業者に委託する。

7 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策

特に危険性及び有害性はない。

保管

適切な保管条件

直射日光、暖房器具などの熱源を避け、涼しい所に保管する

8 暴露防止及び保護措置

設備対策 : 特に必要なし

保護具

呼吸器用の保護具

必要に応じて、適切な呼吸器用保護具を着用すること。

手の保護具

必要に応じて、適切な保護手袋を着用すること。

目の保護具

必要に応じて、適切な目の保護具を着用すること。

皮膚及び身体の保護具

必要に応じて、適切な保護衣を着用すること。

9 物理的及び化学的性質

形状 : 固体(ロール状)
色 : 黄色と黒色のストライプ
臭い : データなし

整理番号		製品名	トラ表示テープ 75mm×25m
作成改訂日	2021年11月24日	会社名	トラスコ中山株式会社

融点(°C)／凝固点(°C)	:	ポリエチレン	100～145°C
	:	アクリル酸エステル共重合体	データなし
	:	着色剤(白・黄・黒)	データなし
沸点・初留点及び沸騰範囲(°C)	:	データなし	
引火点(°C)	:	ポリエチレン	300°C
	:	アクリル酸エステル共重合体	データなし
	:	着色剤(白・黄・黒)	データなし
蒸発速度	:	データなし	
燃焼又は爆発範囲			
下限	:	データなし	
上限	:	データなし	
蒸気圧(KPa)	:	データなし	
蒸気密度	:	データなし	
比重(相対密度)	:	ポリエチレン	0.90～0.95
	:	アクリル酸エステル共重合体	データなし
	:	着色剤(白・黄・黒)	データなし
溶解度	:	水に不溶	
n-オクタノール/水分配係数	:	データなし	
自然発火温度	:	ポリエチレン	350°C
	:	アクリル酸エステル共重合体	データなし
	:	着色剤(白・黄・黒)	データなし
分解温度	:	データなし	
粘度(粘性率)	:	データなし	

10 安定性及び反応性

反応性	:	水との反応性、自己反応性、爆発性はない。
化学的安定性	:	通常取り扱い状態において安定。
危険有害反応可能性	:	通常取り扱い状態では、危険な有害反応は生じない。
避けるべき条件	:	火気、熱源
混触危険物質	:	情報なし
危険有害な分解生成物	:	情報なし

11 有害性情報 化学物質としての情報

急性毒性		
(経口)	:	知見なし
(経皮)	:	知見なし
(吸入:ガス)	:	知見なし
(吸入:蒸気)	:	知見なし
(吸入:粉塵、ミスト)	:	知見なし
皮膚腐食性・刺激性	:	皮膚に貼り付けると、皮膚の弱い人またはアレルギーの人によっては、かぶれる場合がある。
眼に対する重篤な損傷・刺激性	:	眼刺激性 物理的な刺激
呼吸器感作性又は皮膚感作性		
呼吸器感作性	:	知見なし
皮膚感作性	:	知見なし
生殖細胞変異原性	:	知見なし

整理番号		製品名	トラ表示テープ 75mm×25m
作成改訂日	2021年11月24日	会社名	トラスコ中山株式会社

発がん性 : 知見なし
 生殖毒性 : 知見なし
 (授乳に対するまたは授乳を介した影響) : 知見なし
 特定標的臓器・全身毒性－単回ばく露 : 知見なし
 特定標的臓器・全身毒性－反復ばく露 : 知見なし
 誤えん有害性 : 知見なし

12 環境影響情報

生態毒性 : 知見なし
 残留性・分解性 : 知見なし
 生体蓄積性 : 知見なし
 土壌中の蓄積性 : 知見なし
 水生環境有害性 短期(急性) : 知見なし
 水生環境有害性 長期(慢性) : 知見なし
 オゾン層への有害性 : 知見なし

13 廃棄上の注意

残余廃棄物と汚染容器・包装の廃棄方法 : 関連法規に従い、廃棄物処理業者にて処理する。

14 輸送上の注意

国内規制

陸上輸送 : 非該当
 海上輸送 : 非該当
 航空輸送 : 非該当

国際規制

国連番号 : 非該当
 国連分類 : 非該当
 容器等級 : 非該当
 海洋汚染物質 : 非該当
 MARPOL 73/78付属書 II 及びIBCコードによるばら積み輸送液体物質 : 非該当

15 適用法令

【労働安全衛生法】 : 非該当
 【化学物質管理促進法 (PRTR法)】 : 非該当
 【毒物及び劇物取締法】 : 非該当
 【消防法】 : 指定可燃物 (合成樹脂類)
 【水質汚濁防止法】 : 非該当
 【海洋汚染防止法】 : 非該当
 【廃棄物処理法】 : 一般廃棄物
 【輸出貿易管理令】
 別表第一貨物
 第16項の1 : 第7部
 該当類 : 39類
 HSコード : 39.19.90

整理番号		製品名	トラ表示テープ 75mm×25m
作成改訂日	2021年11月24日	会社名	トラスコ中山株式会社

16 その他の情報

参考文献

JIS Z 7253(2019)

NITE(独立行政法人製品評価技術基盤機構)ホームページ

中央労働災害防止協会ホームページ

その他の文献…原材料／製品メーカーSDS

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データにもと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。この情報は新しい情報を入手した場合、追加又は改訂されることがあります。又、注意事項は通常の実施を前提としたものですので、特別な取扱いをする場合には、用途、用法に適した安全対策を実施の上、ご利用下さい。