

製品安全データシート

作成日:2010年 3月10日
 愛知県安城市今池町三丁目1番36号
 (株)イノアックコーポレーション
 発泡品製造部 発泡品品証部
 TEL<0566>98-0226
 FAX<0566>98-5074

整理No. PEZ-LD-01

この製品安全データシートはEC Directive 88/379/EECと91/155/EECの要求により作られ
 製品の安全な取り扱いに関する情報を提供します。

1. 物質/生成/会社の特定

1.1 製品名

Plastazoteフォーム LD 白・着色グレード

1.2 製造会社名

Zotefoams社

1.3 販売会社名

(株)イノアックコーポレーション 発泡品製造部

1.4 緊急時の連絡先

(株)イノアックコーポレーション 発泡品品証部 TEL:<0566>98-0226

2.成分 構成/成分 情報

化学物質名	CAS No.	% by Wt
ポリエチレン	9002-88-4	89-100
エチレン・酢酸ビニル共重合体	24937-78-8	0-7
顔料		0-4

3.危険有害性物質の特定

- 1) 火災の際には分解物質にアクロレインとアルデヒド類が含有する可能性がある
- 2) 静電気が発生する可能性がある

4.応急処置

吸入した場合	通常使用においては危険性はなし
皮膚に付着した場合	通常使用においては危険性はなし
目に入った場合	水で洗う
摂取した場合	口をすすぎ、医師の診察を受ける

5.消火措置

- 1) 水での消火が望ましい。他の消火剤を使用しても良い。
- 2) 分解物質にはアクロレインとアルデヒド類が含有する可能性がある

6.漏出時の措置

問題なし

7. 取り扱い及び保管上の注意

- 1) 直射日光や熱源を避けて保管する
- 2) 強い酸化物の接触は避けること

8. 暴露防止措置

特に注意は必要なし

9. 物理/化学的特性

9.1 基本特性

外観	:	発泡体
色	:	白・着色グレート
臭い	:	なし

9.2 特定特性

融点	:	107°C by DSC
引火点	:	>300°C
燃焼温度	:	>300°C
爆発性	:	非該当
蒸気圧	:	非該当
密度	:	
—ポリマー	:	0.92g/cm ³
—発泡体	:	0.015g/cm ³ ~ 0.070g/cm ³
溶解性	:	不溶

10. 安定性/反応性

成分安定性	:	300°C以上で分解
注意すべき周辺環境	:	発火の恐れのあるものとの接触
注意すべき接触物質	:	強い酸化物
危険な分解物質	:	分解物質にはアクロレイン、アルデヒド類が含有する可能性がある

11. 毒物的情報

毒性作用の知見はありません

12. 生態的情報

材料は不活性で水に溶解しません

13. 廃棄上の注意

- 1) 許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託する
- 2) 高熱に耐えうる専用の焼却炉で焼却する
- 3) リサイクルは可能です

14. 輸送情報	
1) 国際海上危険物規則	非危険物扱い
2) 航空機による危険物品の安全輸送における 国際民間航空機関からの技術指令	非危険物扱い
3) 鉄道による危険物品の国際輸送に関する規制(欧州法)	非危険物扱い
4) 陸路による危険物品の国際輸送に関する規制	非危険物扱い
15. 調整情報	
なし	
16. 他の情報	
なし	

※このMSDSの内容はZOTEFOAMS社の英文を翻訳したものであり基本的にはZOTEFOAMS社の英文が正規となります。