

製品安全データシート

この製品安全データシートはEC Regulation 1907/2006 Annex に基づいて
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

P・E-ライトZ LD -全密度- 黒

1.2 製造会社名

ZOTEFOAMS plc

1.3 販売会社

(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.危険有害性物質の特定

火災の際には分解物質にアクロレイン、アルデヒド類、一酸化炭素、二酸化炭素が
発生する可能性がある。

また、静電気が発生する可能性がある。

3.成分 構成/成分 情報

化学物質名	C A S No.	EINECS No.	リスクフレーズ	%byWt.
ポリエチレン	9002-88-4	n/a	-	98
カーボンブラック	1333-86-4	215-609-9	-	2

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

水による消火が望ましい。他の消火剤を使用しても良い。

分解物質にはアクロレイン、アルデヒド類、一酸化炭素、二酸化炭素が含有する可能性がある。

追加項目 : この製品は、火種が消えても再燃する恐れがあります。

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) 取り扱い

帯電性が高いため、必要に応じて静電気対策を施す。

2) 保管

直射日光、高温多湿を避け、冷暗所で重量物を上に積載しないようにして保管する
また、指定可燃物として消防法に定められた通り保管する。

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
臭い : なし

9.2 特定特性

引火点 : > 300

燃焼温度 : > 300

分解

爆発性 : なし

蒸気圧 : 非該当

密度 :

ポリマー : 0.92 g/cm³

発泡体 : 0.015 ~ 0.070g/cm³

水溶性 : 不溶

9.3 その他の情報

融点 : 107 by DSC

10. 安定性/反応性

1) 注意すべき周辺環境 : 発火の恐れのあるものとの接触
300 以上で分解する恐れ有り

2) 注意すべき接触物質 : 強い酸化物

3) 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、
一酸化炭素、二酸化炭素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. 生態的信息

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 (IMDG) | 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 (ICOA/IATA) | 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: RID) | 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 (ADR) | 非危険物扱い |

15. 調整情報 :

なし

16. その他の情報 :

- 1) リスクフレーズ
該当なし
- 2) 技術情報
機械特性、物理的特性についてはお問い合わせいただくか
ウェブサイト (<http://www.inoac.co.jp/AZOTE/>) を参照ください
- 3) 改訂について
下記 規定のアップデートに準じる
 - ・用途の追加
 - ・EINECSナンバーの追加
 - ・リスクフレーズの追加
 - ・必要に応じて、REACH規制を参照

免責

Plastazot[®] Evazot[®] Supazot[®] Propozot[®] はZotefoams社の登録商標です。

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。