

安全データシート

1. 化学物質等及び会社情報

製品の名称 オプトロンカーテン PADシート
製品番号 (SDS No.) M17-014
会社名 大成ファインケミカル株式会社
住所 東京都葛飾区西新小岩3-5-1
担当部署 機能商品事業部 技術グループ
電話番号 03-3691-3370
FAX 03-3691-3371

2. 危険有害性の要約

重要危険有害性及び影響 : 該当しない
GHS分類 : 分類基準に該当しない

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分 : ー (成形品)
化学特性 : 軟質ポリ塩化ビニル (DEHP、2-エチルヘキサン酸、安定剤、その他を含む)
P R T R該当物質の含有 : DEHP、2-エチルヘキサン酸
労働安全衛生法通知対象物質 : DEHP、2-エチルヘキサン酸
危険有害成分 : 該当しない
分類に寄与する不純物及び安定化添加物 : 情報なし

4. 応急処置

吸入した場合 : ー
皮膚に付着した場合 : 特に応急処置不要 必要により医師の診断を受ける
目に入った場合 : 洗眼する 必要により医師の診断を受ける
飲み込んだ場合 : 吐き出す 必要により医師の診断を受ける

5. 火災時の措置

消火剤 : 水及び粉末消火剤
特有の危険有害性 : 火災によって刺激性の強い塩化水素ガスを発生するおそれがある
消火を行う者の保護 : 防毒マスクの着用

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置 : 特になし
環境に対する注意事項 : 特になし
回収、中和 : 専門業者に依頼すること

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策	: 該当しない
局所排気・全体換気	: 該当しない
安全取扱い注意事項	: 重量物であることを意識し、急に持ち上げたり、放り投げたりしないこと。 : 火気、火元の近くでは取扱わないこと。 : 全ての安全注意を読み理解するまで取扱わないこと。

保管

混触禁止物質	: 特になし
保管条件	: 高温、多湿、直射日光、火気を避けること。
容器包装材料	: 情報なし

8. 暴露防止及び保護措置

設備対策	: 該当しない
保護具	
呼吸器の保護具	: 特になし
手の保護具	: 特になし
目の保護具	: 特になし
皮膚及び身体の保護具	: 特になし

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态	: 固体
形状	: フィルム
色	: グリーン
臭い	: ほとんどなし
pH	: 該当しない
物理的状态が変化する特定の温度	: 非晶性ポリマーの為、明確な融点なし
密度	: 1.20~1.25
溶媒に対する溶解性	: THF, ケトン類に可溶

10. 安定性及び反応性

安定性	: 通常の温度下では安定である
危険有害反応可能性	: 該当しない
避けるべき条件	: 高温、多湿、直射日光、火気
混触危険物質	: 特になし
危険有害な分解性生物	: 火災によって刺激性の強い塩化水素ガスを発生するおそれがある

11. 有害性情報

急性毒性	: 該当しない
有害（健康）影響	
吸入	: —
経口摂取	: 情報なし
皮膚	: 情報なし
眼	: 情報なし

1 2. 環境影響情報

環境に対する有害性	: 情報なし
生態毒性	: 情報なし
残留性・分解性	: 生分解性はないと考えられる
土壌中の移動性	: 情報なし
オゾン層有害性	: 情報なし

1 3. 廃棄上の注意

残余廃棄物	: 専門業者に依頼すること
汚染容器・包装	: 該当しない

1 4. 輸送上の注意

国際規制	: 該当しない
国内規制	: 該当しない
特別安全対策	: 輸送に際しては、直射日光を避け、水濡れに注意し、荷崩れ防止措置を確実にを行うこと。

1 5. 適用法令

消防法 指定可燃物	: 市町村条例を参照ください
--------------	----------------

1 6. その他の情報

含有しているP R T R第一種指定化学物質		
政令番号	3 5 5	: DEHP (1 5. 9 ~ 2 0. 9 wt%)
	5 1	: 2-エチルヘキサン酸 (0. 2 wt%未満)

労働安全衛生法通知対象物質 : DEHP (1 5. 9 ~ 2 0. 9 wt%)
2-エチルヘキサン酸 (0. 2 wt%未満)

GHS分類対象物質の含有 : 有り

フタル酸系可塑剤は食品衛生法の
「おもちゃの規格基準」、「器具及び容器包装の規格基準」の制約あり。

欧州への輸出に関しては、REACH規制による高懸念物質の含有有無を確認ください。

本製品はSDS制度の定めるところのSDSの提供が義務付けられるべき製品の対象外である「固形物」に該当するため、SDSは必要とされておりません。

従いまして、本安全データシートは、SDSの書式を定めた「JIS Z 7253 : 2012」に準拠した形で作成を致しました。

記載内容の取り扱い

本記載内容は現時点で入力できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、含有量、物理化学的性質、危険、有害性等に関しましては、いかなる保証をなすものではありません。

また、注意事項は、通常の取り扱いを対象にしたもので、特殊な取り扱いの場合には、用途、用法に適した安全策を実施の上、御利用ください。