

SDS 085 製品名 ルシーラ

## 安全データシート(SDS)

## 1.化学品及び会社情報

化学品等の名称	ルシーラ
製品コード	-
供給者の会社名	ビルトマテリアル株式会社
住所	東京都目黒区駒場3-12-41
電話番号	03-3460-3111
ファックス番号	03-3460-3110
電子メールアドレス	-
緊急連絡電話番号	-
推奨用途	-
仕様上の制限	-

本製品の組成及び成分情報、危険有害性情報、応急処置に関する情報、取扱い上の注意事項等については、次頁以降の安全データシート(SDS)に記載された内容をご参照ください。

本SDSは、国内法等の要求から、作成および改訂時において入手可能な最新情報をもとに製造元が作成していますが、必ずしも全ての情報を網羅したものではありません。

新たな情報を入手した場合は、記載内容を改訂します。また、記載のデータや危険有害性等の情報は、いかなる保証をなすものではありません。

当社が認めた仕様以外の特殊な条件で使用するときは、取扱事業者において安全性を確認してください。

作成日2014年07月01日

## 安全データシート (SDS)

## 1. 製品及び会社情報

製品名 : ルシーラ  
 会社名 : 株式会社東洋クオリティワン  
 住所 : 〒350-0812 埼玉県川越市下小坂328-2  
 担当部門 : 品質保証部  
 電話番号 : 049-231-2333  
 FAX番号 : 049-231-2379  
 緊急連絡先電話番号 : 049-231-2331  
 整理番号 : R-001

## 2. 危険有害性の要約

## GHS分類

物理化学的危険性 : 分類できない  
 健康に対する有害性 : 分類できない  
 環境に対する有害性 : 分類できない

## GHSラベル要素

絵表示又はシンボル : -  
 注意喚起語 : -  
 危険有害性情報 : -

他の危険有害性 : 火気による燃焼、着火の危険性がある。  
 注意書き : 熱・花火・裸火・高温のもののような着火源から遠ざける。

## 3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別 : 混合物  
 化学名又は一般名 : EPDMゴム系発泡体  
 別名 : 合成ゴム発泡体

成分	含有率	官報公示整理番号 (化審法・安衛法)	CAS No.	PRTR法	安衛法
EPDMゴム主剤等	約35%	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
カーボンブラック	約3%	9-131	1333-86-4	該当なし	通知対象物質
オイル	約14%	該当なし	該当なし	該当なし	通知対象物質
硫黄等	約1%	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし
酸化亜鉛	約1%	1-561	1314-13-2	該当なし	通知対象物質
充填剤等	約46%	該当なし	該当なし	該当なし	該当なし

含有率は保証値ではありません。

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 問題ないが、気道を確保する。  
 皮膚に付着した場合 : 問題なし

目に入った場合	: 水洗いし、医師の診断を受ける。
飲み込んだ場合	: 気道を確保し、医師の診断を受ける。
最も重要な徴候及び症状	: 特になし
応急措置をする者の保護	: 特になし
医師に対する特別注意事項	: 特になし

5. 火災時の措置

消火剤	: 水・粉末・泡等
使ってはならない消火剤	: 特になし
火災時の特有の危険有害性	: 燃焼・加熱等により有害なガスを発生することがある。
特有の消火方法	: 水による冷却及び炭酸ガスによる消火。
消火を行う者の保護	: 耐熱性防護着、防毒マスク等の適切な保護具を着用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項	: 特になし
環境に対する注意事項	: 飛散を防止する。
除去方法	: 收拾する。
二次災害の防止策	: 付近の着火源となるものを除く。

7. 取扱い及び保管上の注意

数量20m<sup>3</sup>以上は指定可燃物（合成樹脂類）に該当するので各市町村条例に従う。

取扱い	
注意事項	: 500mm以上積み重ねないこと
安全取扱い注意事項	: 火気厳禁
保管	
適切な保管条件	: 生活区域から離れた場所に保管する。 火気・熱源・水濡れ・直射日光・紫外線を避ける。 変型、破損に注意する。

8. ばく露防止及び保護措置

設備対策	
許容濃度	
管理濃度	: 設定されていない
日本産業衛生学会（年度版）	: 設定されていない
ACGIH（年度版）	: 設定されていない
保護具	
呼吸器用の保護具	: 特に必要なし
手の保護具	: 特に必要なし
目の保護具	: 特に必要なし
皮膚及び身体の保護具	: 特に必要なし
適切な衛生対策	: 特に必要なし

9. 物理的及び化学的性質

外観

物理的状态	: 固体
形状	: 気泡構造
色	: 黒
臭い	: 場合により特有臭がすることがある
pH	: データなし
融点・凝固点	: データなし
沸点、初留点と沸騰範囲	: データなし
引火点	: データなし
自然発火温度 (発火点)	: データなし
燃焼性	: 燃焼する
燃焼又は爆発限界 下限 上限	: データなし
蒸気圧	: データなし
比重 (相対密度)	: 90 ± 20 kg/m <sup>3</sup>
溶解性	
溶媒に対する溶解性	: データなし
オクタノール/水分配係数	: データなし
分解温度	: データなし
その他のデータ	: 有機溶剤による膨潤性あり。

## 10. 安定性及び反応性

安定性	: 通常取扱では安定
反応性	: 通常取扱では反応性なし
避けるべき条件	: 酸化剤・還元剤・有機溶剤
混触危険物質	: 酸化剤・還元剤・有機溶剤
危険有害な分解生成物	: 燃焼・加熱等により有害なガスを発生することがある。

## 11. 有害性情報

急性毒性	: 特に報告情報なし
皮膚腐食性及び刺激性	: 特に報告情報なし
目に対する重篤な損傷性又は刺激性	: 特に報告情報なし
呼吸器感作性又は皮膚感作性	: 特に報告情報なし
生殖細胞変異原性	: 特に報告情報なし
発がん性	: 特に報告情報なし
生殖毒性	: 特に報告情報なし
特定標的臓器毒性 - 単回ばく露	: 特に報告情報なし
特定標的臓器毒性 - 反復ばく露	: 特に報告情報なし
吸引性呼吸器有害性	: 特に報告情報なし
その他	: 特に報告情報なし

## 12. 環境影響情報

生態毒性	: 特に報告情報なし
残留性・分解性	: 特に報告情報なし
生体蓄積性	: 特に報告情報なし
土壤中の移動性	: 特に報告情報なし

オゾン層への有害性 : 特に報告情報なし  
他の有害情報 : 特に報告情報なし

### 13. 廃棄上の注意

関係法令及び各自治体の条例、指導等に従う。

### 14. 輸送上の注意

取扱及び保管上の注意の項の記載に従う。

輸送に際しては破損、変形がないように積載し、荷崩れ防止を確実にを行う。

国連分類 : 特定できない  
国内規制 : 第15項を参照のこと  
輸送の特定の安全対策及び条件 : 火気厳禁

### 15. 適用法令

消防法 : 指定可燃物（合成樹脂類）（数量20m<sup>3</sup>以上）  
労働安全衛生法 : 通知対象物質

### 16. その他の情報

記載内容は入手できた資料・情報・データに基づいて作成しております。

しかし、記載内容は必ずしも十分ではありませんので、ご注意ください。

なお、記載の数値は保証値ではありません。また、注意事項等については通常の取扱を対象にしたものですので、特殊な取扱をする場合には、この点にご配慮をお願いします。