

御中

製品安全データシート

製造者情報

会社 MSR 株式会社  
住所 大阪府松原市  
担当部門 品質保証部  
作成者 矢野勲  
電話番号 072-336-5900  
作成 2013年9月19日

製品名 (化学名、商品名等) ダンサレスコア

組成、成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合物  
化学名及び一般名 : アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体 (ABS樹脂) からなる混合物、アクリル系樹脂を主体とする混合物  
化学式又は構造式 : 混合物であるため記載できない  
成分 : アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体、アクリロニトリル-スチレン共重合体、アクリロニトリルとスチレンとその他成分の共重合体、アクリル系樹脂、添加剤  
含有量 : 混合物であるため記載できない  
官報公示整理番号 : 記載できない  
CAS No. : アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体 9003-56-9  
アクリロニトリル-スチレン共重合体 9003-54-7  
アクリロニトリルとスチレンとその他成分の共重合体 登録済  
化審法番号 : アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体 6-176  
アクリロニトリル-スチレン共重合体 6-126  
アクリロニトリルとスチレンとその他成分の共重合体 登録済  
アクリル系樹脂 既存  
安衛法番号 : アクリロニトリル-ブタジエンスチレン共重合体 既存  
アクリロニトリル-スチレン共重合体 既存  
アクリロニトリルとスチレンとその他成分の共重合体 既存  
アクリル系樹脂 既存  
GHS分類に寄与する不純物  
スチレン : CAS No. : 100-42-5 化審法番号 : 3-4  
含有量 : 0.2%以下

危険有害性の要約

分類の名称 : 分類基準に該当しない  
物理化学的危険性 : 分類対象外である  
人健康有害性 : 通常の製品の状態では該当しない  
環境有害性 : 製品の状態での知見はない

応急措置

通常の状態では問題なし。切断加工等で発生する粉塵については、以下の措置を行う。  
目に入った場合 : 目をこすらないようにして、正常な水で最低15分間以上洗眼し、医師の手当を受ける  
皮膚に付着した場合 : 付着した部分を水又は石鹸水で良く洗う。もし、皮膚に炎症が生じた場合は、医師の診断を受ける。  
吸入した場合 : 直ちに新鮮な場所に移動させ安静にし、必要に応じて医師の診断を受ける。  
飲み込んだ場合 : 不快感を覚えたときは、医師の診断を受ける。

#### 火災時の措置

- 消火方法：初期に水又は粉末、泡、炭酸ガス消火器など使用し、大規模火災には泡消火剤が有効である。
- 消火剤：水、粉末、炭酸ガス、泡、乾燥砂
- その他：燃焼すると刺激性のガスが発生する。ガスの主要成分はNO<sub>x</sub>、CO、CO<sub>2</sub> がある。

---

#### 漏出時の措置

漏出しない

---

#### 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い：火気、静電気、衝撃火花などによる着火源の生じないように注意する。尚、カット細粉の皮膚への付着、吸入、飲み込みの際は応急措置記載の方法に従う。
- 保管：直射日光、水漏れ、高温高湿を避け、火気から遠避けて保管する。

---

#### 暴露防止措置

- 管理濃度：該当しない 許容濃度：なし
- 設備対策：必要なし 保護具、呼吸用保護具：特に必要としない
- 保護眼鏡：特に必要としない 保護手袋：特に必要としない
- 保護衣：必要なし

---

#### 物理的／化学的性質

- 外観等：内層がABS樹脂、外層がアクリル系樹脂の2層積層された内空円筒成型品
- 沸点：なし 蒸気圧：なし 揮発性：データなし
- 融点：データなし
- 溶解度水：データなし

---

#### 危険性情報(安定性・反応性)

- 引火点：データなし 発火点：データなし
- 可燃性：データなし
- 発火性(自然発火性、水との反応性)：なし
- 酸化性：なし 自己反応性・爆発性：なし
- 粉じん爆発性：なし
- 安定性・反応性：安定。水、海水、空気との反応なし

---

#### 有害性情報(人についての症例、疫学的情報を含む)

- 急性毒性：データなし 慢性毒性：データなし
- 刺激性：データなし 感作性：なし
- がん原性：なし 変異原性：なし
- 生殖毒性：なし

---

#### 環境影響情報

- 分解性：データなし
- 蓄積性：データなし
- 魚毒性：データなし

---

#### 廃棄上の注意

大気汚染防止法等の諸法令に従って焼却、処理するか又は廃棄物の処理及び清掃に関する法律に従って、公認の産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合は、その団体に委託して処理する。

---

## 輸送上の注意

取扱い及び保管上の注意の項の記載による。

---

## 適用法令

消防法 : 該当しない

労働安全衛生法(第57条の2第1項) : 通知対象物スチレンを0.2%以下含有

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 : 廃プラスチックに該当

PRTR法 : 該当しない

---

## その他(記載内容の問い合わせ先、引用文献等)

- 引用文献
- 1) 製品安全データシートの作成指針(改訂版)(日本化学工業会 2001)
  - 2) 国際化学物質安全性カード(化学工業日報社)
  - 3) 化審法化学物質改訂第7版(化学工業日報社 2007)
  - 4) 劇物毒物取締の手引き(時事通信社)
  - 5) JETOC 化審法の既存化学物質安全性点検データ集(1992)
  - 6) 労働安全衛生法MSDS対象全データ(化学工業日報社 2007)
  - 7) 化学物質管理促進法(PRTR、MSDS)対象全データ改訂版(化学工業日報社 2001)
  - 8) セーフティデータシート(原材料メーカー資料)

フィルム、シートのような一定の形状を有する成型品はMSDSの作成対象から除外されるのでウルトラマックス W9400も対象外であるが、危険有害性の評価を可能な範囲で誠意をもって自主的に作成したものである。

成分中の資材個々のMSDSが、必要な場合には表紙の連絡先までご連絡下さい。

- ① 危険・有害性の評価は、必ずしも十分ではないので、取り扱いには十分注意して下さい。
- ② この製品安全データシートは、当社の製品を適正にご使用頂く為に必要で、注意しなければならない事項を簡潔に纏めたもので、通常の手配を対象としたものです。
- ③ 本製品は、この製品安全データシートをご参照の上、使用者の責任において適正に取り扱って下さい。
- ④ ここに記載された内容は、現時点で入手できた情報やメーカー所見の知見によるものですが、これらのデータや評価は、いかなる保証もするものではありません。また、法令の改正及び新しい知見に基づいて改訂される事が有ります。

以上