

# 製品安全データシート

作成日 2013年5月28日

## 1 化学物質等及び会社情報

製品の名称 : 軸付ゴム砥石 (セラポイントブラック)  
会社名 : サンフレックス 株式会社  
住所 : 大阪市東成区大今里1-14-21  
電話番号 : 06-6974-3488

## 2 危険有害性の要約

GHS分類 : 特定標的臓器毒性(反復暴露)区分2 (肺)

### GHSラベル要素

絵表示またはシンボル : なし  
危険有害性情報 : **警告** 長期又は反復暴露による臓器(肺)の障害のおそれ

### 注意書き

[安全対策]

適切な保護具を着用すること。  
粉塵を吸入しないこと。

[応急処置]

目に入った場合には直ちに清浄な水で洗顔し、必要ならば医師の手当てを受ける  
吸入した場合には、異常があれば医師の診察を受ける  
皮膚に付着した場合、流水で洗い流す。  
飲み込んだ場合には、必要ならば、医師の診察を受ける

## 3 組成, 成分情報

単一製品・混合製品の区別 : 混合製品  
研磨材 : 酸化アルミニウム  
結合材 : 加硫ゴム  
軸材 : ステンレス鋼

成分および含有量 : 酸化アルミニウム 60-90%  
加硫ゴム 10-40%  
加硫ゴム中に3%程度のフタル酸ビス(2-エチルヘキシル)を含有する

化学式または構造式 :  $Al_2O_3$   
 $C_6H_4(COOCH_2CH(C_2H_5)C_4H_9)_2$

官報公示整理番号(安衛法・化審法) : 1-23  
3-1307

CAS番号 : 1344-28-1  
117-81-7

国連分類および国連番号 : 該当なし

## 4 応急措置

吸入した場合 : 特になし 必要ならば医師に相談する  
皮膚に付着した場合 : 流水で洗い流す  
目に入った場合 : 直ちに清浄な水で洗眼し、必要ならば医師の手当てを受ける  
飲み込んだ場合 : 特になし 必要ならば医師に相談する

5 火災時の措置  
消火方法 : 塩化水素が生成するので消火作業は風上より行い、  
場合によっては呼吸保護具と耐酸衣を着用する  
消化剤 : 水、泡、二酸化炭素、ドライアイス、乾燥砂

---

6 漏出時の措置  
特になし

---

7 取扱い及び保管上の注意  
取扱い : 特になし  
保管 : 特になし

---

8 暴露防止及び保護措置  
許容濃度 : データなし  
設備対策 : 局所集塵装置、局所排気装置、洗眼器、水道栓等  
保護具 : 呼吸用保護具(防塵マスク)  
: 保護眼鏡(安全眼鏡)

---

9 物理的及び化学的性質  
外観等 : 固体  
沸点 : データなし  
融点 : データなし  
溶解度 : データなし 比重又は嵩比重 : データなし  
引火点 : なし 酸化性 : なし  
発火点 : なし 自己反応性/爆発性 : なし  
爆発限界 : なし 粉塵爆発性 : 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

---

10 安定性及び反応性  
安定性/反応性 : 安定

---

11 有害性情報  
急性毒性(50%致死量等を含む) : データなし 発がん性 : データなし  
皮膚腐食性 : データなし  
刺激性(皮膚/眼) : データなし  
感作性 : データなし 催奇形性 : データなし  
慢性毒性 : データなし 生殖毒性 : データなし

---

12 環境影響情報  
移動性 : データなし  
残留性/分解性 : 150℃で分解が起こり得る  
生体蓄積性 : データなし  
生体毒性 : データなし

---

13 廃棄上の注意  
産業廃棄物の処理及び清掃に関する法律(施行令第6条)によって廃棄する

---

14 輸送上の注意  
特になし

---

15 適用法令  
労働安全衛生法  
化学物質管理促進法 : フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)は第1種指定化学物質  
号番号355に該当する

---

16 その他の情報  
本記載内容は、現時点で弊社が入手した資料・情報・データに基づいて作成しております  
が、新しい知見により改定されることがあります。  
本製品は、研削・研磨材として設計しております。他の用途への利用は行わないで下さい。  
また、用途・用法に適した安全対策を実施の上ご利用下さい。