

# 製品安全データシート

## 【製造者情報】

会社名 : 株式会社アサヒ産業  
住所（本社） : 東京都文京区本郷3-4-5  
（埼玉工場） : 埼玉県川口市朝日4-21-62  
担当部門 : 営業グループ 空調部  
担当者 : 諸岡 厚志  
電話番号 : 048-227-5121  
FAX 番号 : 048-227-5122  
緊急連絡先 : 同上

発行 平成27年02月12日

整理番号 : 2015-01-00

## 【製品名】

商品名 : 耐熱・耐油性ブチルシーラー AG10  
主な用途 : ダクトフランジ用ガスケット

## 【組成・成分情報】 単一製品・混合物の区分

混合物	化学名 : ゴム（主にブチルゴム）	10.40%
	: 粘着付与剤	19.08%
	: 軟化剤	6.36%
	: 増量剤	61.27%
	: 補強剤	2.89%

## 【危険有害性の分類】

分類の名称 : 分類基準に該当しない  
健康に対する危険性 : 軽度の刺激あり

## 【応急措置】

目に入った場合 : こすらずに異物感が無くなるまで清水で洗浄し、必要に応じて、医師の診察を受ける。

皮膚に付着した場合 : 水又は微温湯で洗浄した後石鹸でよく洗う。

吸入した場合 : 清浄な水でうがい、洗浄などを行い除去する。（一般の異物と同様）。場合によっては医師の診断を受ける。  
高濃度の溶剤ガスを吸入すると吐き気や頭痛を催すことがあり、この場合は、直ちに空気の清浄な場所に移し、医師の診断を受ける。

飲みこんだ場合 : 多量に飲みこんだ場合は、吐かせた後、医師の手当てを受ける。

## 【火災時の措置】

消火方法 : 空気呼吸器を着用して消火に当たる。  
また、粘着剤部分は、延焼し易いので、火元への供給を断ち風上より消火活動を行う。

消化剤 : 散水、ドライケミカル、泡、炭酸ガス。  
※消化時、アセトアルデヒド、一酸化炭素などの有毒性

ガスを含む恐れがあるため、自給式の呼吸装置が望ましい。

---

**【漏出時の措置】** : 包装（梱包）が破損して繊維部分が露出または、放出等した場合には元の包装に戻し、破損部分を粘着テープで補修するか、または同等の再包装を行なう。但し、措置する際に飛散繊維の吸引を避けるため「暴露防止措置」の保護具を装着すること。

---

**【取扱い及び保管上の注意】**

取扱い : 取扱いは、火気厳禁とし、通風、換気をよくし発散を出来るだけ抑え作業環境を許容濃度以下に保つよう努めること。  
: 取扱いは、保護具（ゴム手袋・保護めがね・保護マスク・安全靴・作業着など）を着用すること。  
: 消防法、労働安全衛生法など、関連法令の定めるところに従うこと。  
: 雨水などがかからないように保管をおこなうこと。

製品 : 取扱い場所周辺の火気使用を禁止し、静電気、衝撃火花などによる着火源が生じないように注意をする。  
: 直接口に入れたりしない。  
: 摩擦などによる静電気ショックや静電気障害に注意する。  
: 輸送あるいは保管時、荷崩れ防止策を講じるようにする。多段に積むと荷崩れを起こしやすく、思わぬ怪我をする事がある。

---

**【保管】** : 直射日光、水漏れ、急激な温度変化を避け、火気源の無い場所に保管する。  
: 一定のきめられた場所に保管する。  
: 雨、風の当たらないところに保管する。梱包の破れなどによる、製品の飛散を防止する。

---

**【曝露防止措置】** 管理濃度 : 設定されていない  
設備対策 : 局所排気装置、除塵装置（バグフィルター）の設置を洗顔、洗身、うがい、更衣設備、洗濯設備などの設置が望ましい。  
保護具 : 繊維飛散の発生が防止できない時は、呼吸保護具を着用する必要がある。呼吸保護具としては、濃度に応じて国家検定を受けた、フィルターの取替えが、できるタイプまたは、使い捨て式防塵マスクを選定する。また、保護めがね、手袋、作業衣は、必要に応じて作業に適した保護具を使用す

ること。

---

【物理／化学的性質及び危険性情報】

外観 : 未加硫ブチルシーラー  
色 : 黒  
溶解度 : 水に溶けない  
引火点 : なし  
臭気 : 微臭あり  
反応性 : なし

---

【有害性情報】

刺激性 : 皮膚に付着した場合、かゆみや紅斑を生じることがあるが、一過性で慢性の障害を生じることはないとされている。  
腐食性 : なし  
感作性 : なし  
急性毒性 : なし  
がん原生 : なし  
変異原性 : なし  
生殖毒性 : なし  
催奇形性 : なし  
その他 (水と反応し有害ガスを発生するなどを含む) : なし

---

【環境影響情報】

分離性 : なし  
残留性・分離性 : 環境中で、長時間残留すると考えられる。  
蓄積性 : なし  
魚毒性 : 水棲生物に及ぼす影響は少ないと考えられるが、データはない  
その他 : なし

---

【廃棄上の注意】

: 廃棄する場合は、周辺に製品が飛散しないように注意し、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（廃棄物処理法）の区分に従って処分すること。  
: 公認の産業廃棄物業者、もしくは地方公共団体がその処理を行なっている場合は、その団体に委託して処理する事も出来る。

---

【輸送上の注意】

: 輸送中に包装などが破損した場合は、繊維の飛散がないようにする。  
: 転倒、落下、損傷がないように積み込み荷崩れの防止を行なう。

---

【適用法令】

未加硫ブチルシーラー

消防法 第9条の3、危険物の規制に関する政令第1条の12

第4「指定可燃物」合成樹脂類（3000kg以上）に該当廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令

塵肺法（滑石）

粉塵障害防止規制

作業環境測定法

廃棄物の処理および清掃に関する法律施行令

労働安全法

消防法 危険物第四類第4石油類 危険等級Ⅲ

毒物及び劇薬取締法

海上汚濁防止法

食品衛生法

消防法 脂肪族系樹脂・・・非危険物

脂環族系樹脂・・・指定可燃物（可燃性固体）

水素系樹脂・・・非危険物

---

【記載内容の取扱い】 記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、物理化学的性質、危険性に関しては、いかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の手扱いを対象としたものなので、特殊な場合には、用途・用法に適した安全対策を施してご利用ください。

---

【その他】（記載内容の問い合わせ先、引用文献など）

ポレオレフィンなど合成樹脂製食品容器包装等に関するポジティブリスト登録番号〔D〕NJ-DG10

順天堂大学：ポリブデンの亜急性毒性試験・1963

化学物質の危険、有害便覧（中央災害防止協会編）

産業中毒便覧（医歯薬出版）

Registry of Toxic Effects of Chemical Substances

危険物船舶運送及び貯蔵規制化審法

厚生省環境衛生局 食品化学化編（講談社）

作業環境評価基準・労働安全衛生広報（95.5.15）

労働省平成9年指針告示7号