

## 製品安全データシート

### 1. 化学物質等及び会社情報

- ・会社名：東栄部品株式会社
- ・住所：〒113-0021 東京都文京区本駒込6丁目3番6号
- ・担当部門：CCS事業部
- ・電話番号：03-3946-8111
- ・FAX番号：03-3946-8116
- ・緊急連絡先：TEL 03-3946-8111
- ・整理番号：4213110
- ・作成：平成18年 3月17日
- ・製品名 **ブッチャー スピードボール レモン**
- ・製品説明 種類：水性アルカリクリーナー  
主な用途：万能洗剤として

### 2. 組成、成分情報

- ・単一製品・混合物の区別：混合物

成分情報：	成分名	重量%
	グリコールエーテル系溶剤	5 - 7
	アミン類	1 - 3
	非イオン系界面活性剤	1 - 2
	水	残量
	合計	100.0

### 3. 危険有害性の要約

- ・危険性：通常使用条件下では、物理的、化学的危険性はない。
- ・有害性：通常使用条件下では、人体への有害性は低い。
- ・環境影響：下水道を除き、公共水域への製品の廃棄は、水質汚濁防止法等の法規制に抵触するおそれがある。

### 4. 応急措置

- ・目に入ったときは、直ちに流水で15分以上洗い流す。コンタクトレンズは外す。その後、直ちに医師の処置を受ける。処置が遅れると失明にいたる。
- ・皮膚に付いたときは、直ちに多量の水でぬめり感がなくなるまで（最低15分）十分に洗い流す。衣服や靴などに付いたときは、直ちに脱ぎ皮膚を多量の水でぬめり感がなくなるまで十分に洗い流す。何らかの異状を感じたときは直ちに医師の診断を受ける。処置が遅れると熱傷にいたる。
- ・万一飲み込んだときは、直ちに水で口の中を洗浄し、多量の水を飲ませて、直ちに医師の処置を受ける。無理に吐かせようとしない。意識のない場合は口から何も与えない。濃い液を多量に飲み込んだ場合、処置が遅れると生命にかかわる。
- ・いずれの場合も、医師への受信時には、製品または製品安全データシートを持参する。

### 5. 火災時の措置

本製品は水を多量に含むため、そのままでは引火、発火性はないが、製品乾燥物に着火した場合は、次の処置方法に従うこと。

消火方法：注水、水噴霧、各種消火剤などを使用する。

消火剤：注水、炭酸ガス、ドライケミカルなどの一般消火剤を使用する。

---

## 6. 漏出の措置

- ・人体に対する注意事項：製品が直接人体に触れないよう、ゴム手袋、保護眼鏡等の保護具を着用した上で、漏出量が多い場合には、土のう等で広域への流出を防いだ後、ポンプで吸い取る。また、少量の場合は、ウエス、モップ、吸着マット、砂等で出来るだけ素早く吸い取った後、十分に水洗いすること。
- ・環境に対する注意事項：本製品は水溶性であることから、本製品が、雨水溝、河川、海上等に流出した場合には、事実上処理が不可能となるため、下水道を除く公共水域への本製品の流出は、絶対に避けること。

---

## 7. 取扱い及び保管上の注意

- ・取扱い：① 液が皮膚や眼、口などに付着しないように注意すること。  
② 対象面によっては変色や染色を起こすことがあるので、予め目立たないところで確認の上使用すること。  
③ 取扱いの都度、容器を密閉し、異物の混入を避けること。  
④ 用途以外には使用しないこと。
- ・保管：① 屋外、直射日光の当たる場所、40℃以上の高温になる場所、凍結するおそれのある場所には置かないこと。  
② 子供の手の届くところに保管しないこと。

---

## 8. 暴露防止措置及び保護措置

- ・環境対策：通常の換気状態での使用可
- ・保護具：① 呼吸保護具 … 必要なし  
② 目の保護具 … 保護眼鏡を着用する  
③ 皮膚の保護具 … ゴム手袋を着用する

---

## 9. 物理的及び化学的性質

- ・外観：緑色透明液体
- ・溶解性：水溶性
- ・不揮発分：2%
- ・比重@20℃：1.00
- ・pH(原液)：11.9～12.7

---

## 10. 安定性及び反応性

- ・安定性：通常の使用条件下では、本製品の安定性は極めて良好である。
- ・反応性：通常の使用条件下では、強酸等との混合による中和反応（発熱反応）以外、危険な反応を生じるおそれはない。

---

## 11. 有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

- ・皮膚腐食性：あり
- ・急性毒性 LD<sub>50</sub>：測定データなし
- ・皮膚刺激性：あり
- ・感作性：なし
- ・点眼刺激性：あり

---

## 12. 環境影響情報

- ・本製品の原液における COD値：測定データなし
  - ・本製品の原液における BOD値：測定データなし
-

---

### 1 3. 廃棄上の注意

- ・まとまった量の本製品を廃棄する場合には、産業廃棄物として、事業者自らが処理するか、知事の許可を受けた産業廃棄物処理業者もしくは、その処理を行っている地方公共団体に委託して処理すること。
- ・少量の余った本製品の液や塗布に使用した器具類の洗浄廃液は、流水で十分に希釈しながら、浄化槽又は下水道に廃棄するものとし、下水道以外の河川等の公共水域への排出は、絶対に避けること。

---

### 1 4. 輸送上の注意

運搬に際しては、容器に漏れのないことを確かめた上で、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷くずれの防止を確実にすること。

---

### 1 5. 適用法令

- ① PRTR法に基づく第一種指定化学物質：政令番号 16 (CAS No.141-43-5)  
2-アミノエタノール 2%  
政令番号 309 (CAS No.9016-45-9)  
ポリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル 1.5%
- ② 労働安全衛生法施行令別表第九対象物質：No.21 2-アミノエタノール 2% (上記①と共通)  
No.80 フチルペソルブ 5～7%

---

### 1 6. その他の情報

当該製品安全データシートの記載内容に関する問い合わせ先は、下記の通り。

- ・会社名：東栄部品株式会社
- ・住所：〒113-0021 東京都文京区本駒込6丁目3番6号
- ・担当部門：CCS事業部
- ・電話番号：03-3946-8111
- ・FAX番号：03-3946-8116

ここに記載された内容は、現時点で入手できる資料、情報、データなどに基づいて作成しており、情報の完全さ、正確さを保証するものではありません。すべての化学薬品には未知の危険・有害性があり得る為、ご使用の際には、商品表示ラベル記載内容及びこの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ください。