



## 1. 製品及び製造者情報

会 社 名：有限会社パシフィック化学  
 住 所：〒170-0005 東京都豊島区南大塚 3-48-2  
 電 話：03-3986-1578 FAX：03-3971-2613  
 作成/改正：2001年3月15日/2016年6月1日

整理番号 (PC-BA-01・20)

製品名 PC バクテキラー

## 2. 危険有害性の要約 GHS 分類基準に該当しない

## 3. 組成及び成分情報

－混合物－

化学名	CAS No.	含有量	PRTR 法
亜塩素酸トリウム	7758-19-2	1%～3%	非該当
二酸化塩素	10049-04-4	1%～3%	非該当

労働安全衛生法(通知対象物質) : 該当なし  
 化学物質管理促進法(第一種及び第二指定化学物質) : 該当なし  
 毒物及び劇物取締法 : 該当なし

## 4. 応急措置

－製品－

目に入った場合 : 直ちに流水で洗眼する。  
 皮膚に付いた場合 : 大量の石けん水で洗う。  
 誤飲した場合 : 無理に吐かせず医師の手当てを受ける。

## 5. 火災時の措置

－製品－

不燃性のため非該当

## 6. 漏出時の措置

－製品－

濡れたウエス等で拭き取る。

## 7. 取り扱い及び保管上の注意

－製品－

取り扱い : 目に入らないようにする。  
 保管 : 直射日光を避け、冷暗所に保管する。

## 8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度 未設定

許容濃度 未設定

設備対策 屋内作業場での使用の場合は、発生源の密閉化、又は局所排気装置を設置する。  
 保護具 保護眼鏡又は保護面、保護手袋等を着用する。

## 9. 物理的及び化学的性質

外観	: 無色透明の液体	沸点	: 100.55 °C
臭い	: ごく僅かな塩素臭	蒸気圧	: 23.7 mm/Hg (25°C)
比重	: 1.03 g/ml (20°C)	蒸気密度	: 0.02 Kg/m <sup>3</sup>
pH	: 8.0～8.5	溶解度	: 水に溶ける

## 10. 安定性及び反応性

引火点 : なし

安定性・反応性 : 安定

11. 有害性情報

急性毒性 : 経口 : ラットの経口LD50は4,360 mg/kg 胃の不快感、吐き気や嘔吐、下痢症状を  
起こすことがある。多量摂取の場合、メトヘモグロビン血症になることがある。  
: 経皮 : 皮膚を通して毒性を示すほどの量は吸収されないと思われる。

刺激性 : 眼への接触 : 結膜、角膜、眼瞼への軽い刺激を生じる。  
: 皮膚への接触 : 長時間暴露で軽度の紅斑と局所的な浮腫が現れ、軽い刺激が生じる  
ことがある。

変異原性 : 現在知見なし

亜慢性毒性 : 現在知見なし

12. 環境影響情報

魚毒性 : 現在知見なし

分配係数 : 現在知見なし

13. 廃棄上の注意

中身を使いきって廃棄して下さい。

本製品は、産業廃棄物に該当する。処理を委託する場合は、廃棄物処理業の  
免許を持った業者へ産業廃棄物管理票を添えて依頼する。

14. 輸送上の注意

投げたり落としたり衝撃を与えないようにして下さい。

15. 適用法令

該当なし

16. その他の情報

引用文献等

- ① 化学工業日報社 : 12000の化学商品
- ② 中央労働災害防止協会 : 有機溶剤作業主任者テキスト
- ③ 有機化合物事典 : 朝倉書店
- ④ 製品評価技術基盤機構
- ⑤ 安全衛生情報センター

販売商品取扱仕様書

特定品の場合の名称 消防法 表示義務なし 労安法 名称表示義務なし

容器形態及び材質 1L×6本入 10L・20Lキュービ 塩化ビニール

特定表示内容と表示個所 容器と箱

受注納入の条件 特になし

保管取扱上の注意事項 ① 印刷技術者以外の使用は避けて下さい。特に幼児の手の  
届かないところに保管して下さい。

② キャップを開ける時液が飛び出す事があるので、注意して  
下さい。

\* 記載内容は現時点で入手できた情報に基づいて作成しておりますが、記載データや評価について完全性を保証するものではありません。危険・有害性の評価は必ずしも充分ではないので、取り扱いには十分注意して下さい。ご使用者の責任において安全対策を実施の上お取り扱い願います。