



1. 製品及び会社情報
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 5日/2016年 9月 26日

整理番号 WH-KU

製品名 ウォーターヘルプKU

2. 危険有害性の要約

—製品—

分類の名称： 分類基準に該当しない。
危険性： 強熱されると分解し、NOx等の有毒ガスを発生する可能性がある。
有害性： 摂取すると有害。眼刺激性、皮膚刺激性を有するおそれがある。

3. 組成及び成分情報

—混合物—

成分	CAS No.	国連番号	含有量	PRTR法
酵素阻害剤				
保存料(エステル類)				
抗菌剤				
国連分類				: 該当なし
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15分以上洗眼した後、異常があれば医師の診察を受ける。
皮膚に付いた場合： 水もしくは石けんで洗い流す。
大量に吸収した場合：
誤飲した場合： 無理に吐かせてはならない、異常があれば医師の手当てを受ける。

5. 火災時の措置

—製品—

消火方法： 火災の際には、NOx等のガスを発生するので、消火活動に当たる者は必ず呼吸保護具を着用する。
消化剤： 水・粉末・二酸化炭素・泡等

6. 漏出時の措置

—製品—

直ちに掃き集め、洗剤と水で漏出した場所をよく洗い、大量の水で流す。

7. 取扱い及び保管上の注意

—製品—

取り扱い： 皮膚との接触を避けるため、保護具を着用する。
保管： 直射日光を避け、25℃以下の場所で酸化剤、熱源、花火、食物、動物の餌等から離して保管する。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度：
許容濃度：
設備対策： 取扱場所の近くに洗眼、及び洗面等必要に応じて設置する。
保護具： 状況に応じ、保護マスク、ゴム手袋等を使用する。

9. 物理的及び化学的性質 —製品—
- | | | | |
|-------|--------|-------|---------|
| 外観： | グリーン固体 | 臭気： | |
| 比重： | | 沸点： | |
| 融点： | 57～59℃ | 蒸気圧： | (20℃) |
| 蒸気密度： | | 溶解度： | 水に徐々に溶解 |
| P H： | | 有機溶剤： | |
10. 安定性及び反応性 —製品—
- | | | | |
|------|-------------------------------------|------|----|
| 引火点： | なし | 発火点： | なし |
| 安定性： | 常温で安定、140℃以上に熱すると NOx 等の有害なガスを発生する。 | | |
| 反応性： | 通常条件ではなし | | |
11. 有害性情報
- | | |
|--------|------------------------|
| 経口毒性： | ラット(LD-50) 780mg /kg以上 |
| 刺激性： | |
| 感作成： | |
| 変異原生： | 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： | |
| 分配係数： | 現在知見なし |
13. 廃棄上の注意
- 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
- 容器が破損しないように水濡れや乱暴な取り扱い、直射日光を避ける。
15. 適用法令 —製品—
- | | |
|----------------|------|
| 労働安全衛生法： | 該当なし |
| 消防法： | 該当なし |
| 危険物船舶運送及び貯蔵規則： | 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 | | |

* 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。