

SAFETYDATASHEET(製品安全データシート)

1.製品及び会社情報

【製品名】 Cite バブルクリーナー

【会社名】 株式会社ケイトオブ東京

【住所】 東京都渋谷区神宮前 6-19-20 第 15 新井ビル 7 階

【電話番号】 03-6427-7797

【担当部署】 商品部管理課

【使用上の制限】 推奨用途以外に使用される場合には、事前に安全性をご確認ください。

本製品が体内に留意する恐れのあるような用途には使用しないでください。

2.危険有害性の要約

GHS 分類

物理化学的危険性

火薬類 : 分類対象外

可燃性・引火性ガス : 分類対象外

可燃性・引火性エアゾール : 分類対象外

支燃性・酸化性ガス類 : 分類対象外

高压ガス : 分類対象外

引火性液体 : 分類対象外

可燃性固体 : 区分外

自己反応性化学品 : 分類対象外

水反応可燃性化学品 : 分類できない

酸化性液体 : 分類対象外

酸化性固体 : 区分 2

有機過酸化物 : 分類対象外

金属腐食性物質 : 分類できない

健康に対する有害

急性毒性 (経口) : 区分 4

急性毒性 (経皮) : 区分 4

急性毒性（吸入：ガス）	：分類対象外
急性毒性（吸入：蒸気）	：分類できない
急性毒性（吸入：粉じん）	：分類できない
急性毒性（吸入：ミスト）	：分類対象外
皮膚腐食性・刺激性	：区分 3
眼に対する重篤な損傷	：区分 1
呼吸器感作性	：分類できない
皮膚感作性	：分類できない
生殖細胞変異原性	：分類できない
発がん性	：分類できない
生殖毒性	：分類できない
特定標的臓器・全身毒	：区分 3
吸引性呼吸器有害性	：分類できない

環境に対する有害

水生環境急性有害性	区分 2
水生環境慢性有害性	区分外

ラベル要素

絵表示またはシンボル



危険有害性情報

吸入すると有害
重篤な眼の損傷
眠気およびめまいのおそれ
呼吸器への刺激のおそれ

3.組成、成分情報

単一製品、混合物の区分 : 混合物
全成分 : 過酸化ナトリウム、炭酸ナトリウム

4.応急処置

吸引した場合 : 牛乳等を飲み吐く。新鮮な空気を吸入する。
皮膚に付着した場合 : 多量の水で洗い流す。
目に入った場合 : 清浄な流水で 15 分間洗浄、専門医の診断を受ける。
飲み込んだ場合 : 直ちに吐き、呼吸不全の場合人工呼吸、専門医の診断を受ける。

5.火災時の措置

消火剤 : 水
消火方法 : 多量の水を使用し、希釈消火する。

6.漏出時の措置

大量の水に溶解。中和処理後破棄

7.取扱い及び保管上の注意

取扱 : 分解を促進する異物の混入を避け、一旦袋から出したものは元の袋に戻さない。
保管 : 高温・多湿を避ける。重金属、塩類、酸化物、還元剤等との混合を避ける。

8.暴露防止及び保護措置

管理濃度 : 設定されていない。
許容濃度 : 設定されていない。
保護具 : 防護眼鏡、粉塵用マスク、ゴム手袋、保護衣着用

9. 物理的及び化学的性質

外観 : 白色粒状粉体
沸点 : データなし
融点 : データなし
蒸気圧 : データなし
揮発性 : データなし
溶解度 : 140 (20°C)

10. 安定性及び反応性

安定性 : 通常の手扱い条件においては安定。
避けるべき条件 : 加熱。水やほかの液体・酸性物質・金属塩・還元剤

11. 有害性情報

: データなし

12. 環境影響情報

: データなし

13. 廃棄上の注意

: 大量の水に溶解して破棄。可燃性物質の混載は避ける。

14. 輸送上の注意

国際規制

国連番号 : 3378
クラス : 5.1
容器等級 : III

海洋汚染防止法 : 有害液体物質 (Z 類)
炭酸ナトリウム

15.適用法令

消防法	: 危険物該当しない
毒性劇物取締法	: 該当しない
船舶安全法	: 酸化性物質 分類 5 区分 5.1
航空法	: 酸化性物質 分類 5 区分 5.1

16.その他の情報

: 上記の記載内容は、現時点で当社が保有している情報に基づき、本製品の安全な取扱いについての参考資料として作成されたもので、製品の品質および安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、必ずしも十分ではありませんので、取扱いには十分注意してください。尚、この情報は新しい知見に基づき改訂する事があります。