

製品安全データシート

Material Safety Data Sheet

会社 株式会社スマイル・ライフ・クリエーション
住所 東京都世田谷区祖師谷 1-21-1
電話 03-6411-2865 FAX 03-6411-2866

整理番号 C-001

作成 1997/1/29

製品名 リフレッシュイオン水（高機能水）

物質の特性 一般的な概念としては水は 100%

※参考分析試験結果

分析試験項目	結果	検出限界	分析方法
PH	12.3(24℃)		ガラス電極法
鉛	検出せず	0.01mg/L	原子吸光光度法
ヒ素	検出せず	0.005mg/L	DDTC-Ag吸光光度法
一般細菌数(生菌数)	30以下/ml		標準寒天板培養法
大腸菌群	陰性/22.2ml		LB培地接種法

危険有害性の分類：分類基準に該当しない。

応急処置 目に入った場合：清浄な水で充分眼を洗浄する。
飲み込んだ場合：速やかにかいを行い又は多量の水を飲ませる。

火災時の措置 必要なし。

漏出時の措置 必要なし。

取り扱い及び保管状の注意
取り扱い：・洗浄目的の水ですから、それ以外の目的には使用なさないようお願いします。
・金属に長時間接すると PH が定価して通常水に戻ります。
保管：直射日光を避け、密閉した容器に保管する。

暴露防止措置 必要なし。

物理/化学的性質
外観等：無色、無臭、透明液体
比重：1.0/20℃
PH：12±0.5

危険性情報
引火性、発火性：なし
安定性：通常の密閉状況下で安定。

有害情報
刺激性 皮膚：皮膚一次刺激性反応なし。
目：EYTEXによる眼粘膜刺激性試験結果 Mild。
急性毒性：単回投与毒性試験（50m l / Kg 以上）の結果最も毒性の少ないランクに相当。

環境影響情報
分解性：いずれは通常水に戻ります。
魚毒性：知見が見当たらない。
蓄積性：知見が見当たらない。
その他：なし。

廃棄上の注意 なし

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、転倒、落下損傷がないように積み込み、荷崩れの防止を確実にを行う。