

## 製品安全データシート

MSDS No. 0001

### 製造者情報

会社 株式会社リーゾ  
住所 つくば市天久保2-9-5-A03  
担当部署 研究部  
電話番号 029-852-9351  
FAX番号 029-898-9161  
作成 2009年6月15日

### 製品名 DNAすいすい-S

物質の特定 単一製品・混合物の区別	: 混合物（水溶液）
危険有害性の種類	: 分類基準に該当しない
化学名及び含有量（原則として1%以上含有する成分を記載）	
	: トリス(ヒドロキシメチル)アミノメタン 1.2%
	: エチレンジアミン四酢酸二水素二ナトリウム 0.3%
	: (trade secret) <10%
化学式又は構造式	: (HOCH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> CNH <sub>2</sub> : C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Na <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O : -
官報公示整理番号（化審法）	: 2-318{(HOCH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> CNH <sub>2</sub> } : 2-1265 (C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Na <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O) : -
CAS No.	: 77-86-1 {(HOCH <sub>2</sub> ) <sub>3</sub> CNH <sub>2</sub> } : 6381-92-6 (C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> Na <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O) : -
応急措置	
目に入った場合	: 直ちに流水で15分間以上洗浄した後、必要に応じ医師の手当てを受ける。
皮膚に付いた場合	: 触れた部分を多量の水で洗い流す。
吸入した場合	: 速やかに医師の手当てを受ける。
誤飲した場合	: 多量の水または牛乳を飲ませる。無理に吐かせないで直ちに医師の手当てを受ける。
火災時の措置	
消火剤	: 水、粉末、泡、炭酸ガス等
消火方法	: 周辺火災の場合、容器を安全な場所へ移動する。 火元への燃焼源を断ち、適切な消火剤を使用して消火する。
消火を行なう者の保護	: 消火作業の際には必ず保護具を着用する。
漏出時の措置	
	: 漏洩したものは、出来るだけ空容器に回収した後、残りは水で洗い流す。
取扱いおよび保管上の注意	
取扱い	: 適切な保護具を着用し取り扱う。
保管	: 直射日光を避け、冷蔵保存(4°C)する。

物理／化学的性質 外観等	: 薄い青色の液体。
溶解性	: 本品自体水溶液。
その他	: 本品は微アルカリ性 (pH 8.0) を呈する。
安定性および反応性	
引火点	: 不燃性。
発火点	: 不燃性。
爆発範囲	: 不燃性。
安定性・反応性	: 比較的安定である。
環境影響情報 蓄積性	: データなし。
魚毒性	: データなし。
廃棄上の注意	: 多量の水とともに希釈しながら廃棄する。または許可を得た産業廃棄物処理業者に処理を委託する。
輸送上の注意	: 運搬に際しては容器の漏れのないことを確かめ、落下、転倒、損傷がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。
適用法令	: 該当なし。
その他	: 危険有害性の評価は現時点で入手できるデータ、資料に基づいて作成しており、記載のデータに関して保証するものではありません。記載内容の内、含有量、物理化学的性質などの値は保証値ではありません。注意事項等については通常の取り扱いを対象としたものですので、特殊な取り扱いについては、この点のご配慮をお願いします。