

# 安全データシート

## 1. 製品及び会社情報

製品名 : ナトレックス M  
整理番号 : DC-NATM(6)  
会社名 : 日本ドライケミカル株式会社  
住所 : 〒135-0091 東京都港区台場 2-3-1 トレードピアお台場  
担当部門 : 技術部 (TEL:03-3599-9505 Fax:03-5530-3584)

## 2. 危険有害性の要約

### 重要危険有害性

危険性 : 通常の使用方法では危険性はない。  
有害性 : 通常の使用方法では問題ないが、皮膚、眼、呼吸器を刺激する可能性がある。  
環境影響 : 水に溶けてアルカリ性を呈する。  
物理的及び化学的危険性: 通常の使用方法では危険性はない。

## 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区分: 混合物

化学名または一般名	化学式	官報公示番号	CAS No.
炭酸ナトリウム	Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	1-164	497-19-8
炭酸カリウム	K <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	1-153	584-08-7

## 4. 応急措置

吸入した場合 : 新鮮な空気のある場所に移動し、安静にする。  
皮膚に付着した場合 : 一般には障害は発生しない。石鹼を使用し水で洗浄する。  
眼に入った場合 : 清浄な水で洗浄する。異常を感じたら医師の診断を受ける。  
飲み込んだ場合 : 水で良く口の中を洗浄する。必要があれば指を喉に差込んで吐き出させ、異常を感じたら医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

可燃物ではない。

## 6. 漏出時の措置

飛散拡大防止措置を図り、掃き集めて回収する。  
薬剤が附着した箇所は流水でよく洗い流す。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い : 1. 換気の良い場所で取扱い、粉塵が発生しないようにする。  
2. 保護具を着用し、眼、皮膚接触を防ぎ、風上で作業する。  
3. 取扱い後、使用した保護具、手、顔などをよく洗う。  
保管 : 1. 雨水、直射日光の当たらない冷暗所に保管する。  
2. 吸湿性があるので防湿に注意する。  
3. 容器を投げたり、落下させたりするなど、乱暴に取扱わない。

## 8. ばく露防止及び保護措置

接触又は吸入等による健康障害は通常発生しないが、作業の際は保護眼鏡、マスク、ゴム手袋等の着用が望ましい。

## 9. 物理的及び化学的性質

外観 :黄色 粉末

撥水処理してあるが、水に可溶(pH11:10%水溶液)

見掛け比重 約 0.75

## 10. 安定性及び反応性

火災爆発等の危険性なし。

## 11. 有害性情報

記載する人体に対する有害情報なし。

## 12. 環境影響情報

通常の使用方法では危険性なし。

## 13. 廃棄上の注意

産業廃棄物として処理する。

外部に処理を委託する場合には、都道府県知事の認可を受けた専門の産業廃棄物処理業者に委託する。

## 14. 輸送上の注意

輸送前に容器がきちんと封がされているか確認する。

乱暴に取扱って容器を破損させることのないよう注意する。

## 15. 適用法令

なし

## 16. その他の情報

本安全データシート(SDS)は、現時点で入手できる最新の資料、データに基づいて作成しており、新しい知見により改訂されることがあります。また、SDS中の注意事項は通常の取扱いを対象にしたものです。製品使用者が特殊な取扱いをされる場合は用途、使用法に適した安全対策を実施の上、製品を使用してください。また、当社は SDS 記載内容について十分注意を払っていますが、その内容を保障するものではありません。