

## 安全データシート (SDS)

---

### 1. 化学物質等および会社情報

製品名：STARCH INDICATOR（でんぷん指示薬）

品番：HI 3810 溶存酸素測定用水質検査キット

製造者：Hanna Instruments, Inc.

会社名：ハンナ インストルメンツ・ジャパン株式会社

住所：〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-6 エム・ベイポイント幕張 14F

担当：営業課

電話：043-216-2601

F A X：043-216-2602

E-mail：sales@hanna.co.jp

---

### 2. 危険有害性の要約

GHS 分類：該当情報なし

注意喚起語：該当情報なし

絵文字：該当情報なし

危険情報：該当情報なし

予防情報：該当情報なし

### 3. 組成および成分情報

単一製品・混合物の区別： 混合製品（液体）

化学名： サリチル酸

含有量： 0.5%未満

CAS No： 69-72-7

化審法： 3-1640

#### 4. 応急措置

吸入した場合：新鮮な空気のある場所に移動する。呼吸をしていなければ人工呼吸を行なう。すぐに医師の診察を受ける。

皮膚に付着した場合：付着した衣服を脱ぎ、皮膚の触れた部分を多量の水で洗い流す。

目に入った場合：コンタクトレンズを嵌めている場合は外す。瞼を指で開きすぐに多量の水で15分以上洗い流す。問題があれば、医師の診察を受ける。

飲み込んだ場合：すぐに医師の診察を受ける。吐かせない。医師の指示なしには口には何も入れない事。

#### 5. 火災時の措置

消火剤：水スプレー、二酸化炭素、粉末消火剤、泡消火剤

特有の危険有害性：燃焼生成物を吸入しないこと。

消火を行う者の保護：消火に当たっては保護具を使用し、危険な場所に留まらない。

#### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：保護具を着用し、皮膚、目、衣服への接触を避ける。

環境に対する注意事項：下水道/表流水/地下水に漏洩しないようにすること。

#### 7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱上の注意：自然環境に漏出しないようにする。使用中に飲食および喫煙をしない。

保管上の注意：常温（15～25℃）で保管する。

直射日光をさけ、湿度の高いところに保管しない。

蓋をしっかりと締める。オリジナル容器のまま保存する。

#### 8. 暴露防止および保護措置

設備対策：一般的な労働衛生上の決まりに従う

管理濃度：該当情報なし

許容濃度：該当情報なし

呼吸器の保護具：防塵マスク

目の保護具：安全ゴーグル

皮膚および身体の保護具：不浸透性保護具、保護手袋

## 9. 物理的および化学的性質

外観：乳白色の液体

臭い：無臭

比重（密度）：1.00

融点：データなし

沸点：データなし

溶解性：水に一部可溶

pH：2.4～2.6@25°C

## 10. 安定性および反応性

化学的安定性：通常の取扱いおよび保管条件において良好

危険有害反応可能性：通常取扱いおよび保管条件において良好

避けるべき条件：該当情報なし

避けるべき物質：該当情報なし

## 11. 有害性情報

急性毒性：

サリチル酸

経口：	ラット LD50	891mg/kg
皮膚腐食性・刺激性：	該当情報なし	
目に対する重篤な損傷・刺激性：	該当情報なし	
呼吸器感作性または皮膚感作性：	該当情報なし	
生殖細胞変異原性：	該当情報なし	
発癌性：	該当情報なし	
生殖毒性：	該当情報なし	
特定標的臓器・全身毒性：	該当情報なし	
吸引性呼吸器有害性：	該当情報なし	

適切に処置した場合、危険性は認められない。

## 12. 環境影響情報

水、廃水、土壌に廃棄してはならない。

## 13. 廃棄上の注意

「廃棄物の処理および清掃に関する法律」に従って廃棄する。

## 14. 輸送上の注意

運搬時には転倒、落下、損傷がないようしっかりと積み込む。

国連分類：該当情報なし

国連番号：該当情報なし

国内規制：該当情報なし

## 15. 適用法令

毒物および劇物取締法：非該当

労働安全衛生法：

名称等を通知すべき危険物及び有害物

サリチル酸（規則別表第2の614） 2025年4月1日より施行

化学物質管理促進法（PRTR法）：非該当

消防法：非該当

## 16. その他の情報

記載内容の取扱い

この製品安全データシートは各種の文献などに基づいて作成していますが、必ずしもすべての情報を網羅している物ではありませんので、取り扱いには十分注意してください。また含有量、物理・化学的性質、危険有害性などの記載内容は情報提供であり、いかなる保証をなすものではありません。