

## 安全データシート

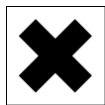
規則 (EU) No. 1907/2006 準拠

### SAL-T 90 / SAL-SC 90

#### 1. 物質／製品および会社情報

物質／製品の用途	センサーチェック用湿度標準
製品コード	SAL-T 90 : 1110938 / SAL-SC 90 : 1110896
会社情報	ノバシーナ社 (Novasina AG) Neuheimstrasse 12 CH-8852 Lachen  +41 55 642 67 67 / <a href="http://www.novasina.com">www.novasina.com</a>
緊急電話番号	145 / +41 44 251 51 51 (スイス毒性情報センター - 24 時間)
改訂日	2008 年 4 月 11 日
版	1

#### 2. 危険有害性の要約



Xn : 有害性

飲み込むと有害性がある。

#### 3. 組成、成分情報

化学的性質 金属塩水溶液

成分		シンボル	リスク警句	CAS 番号	EINECS 番号
塩化バリウム二水和物	< 25%	T	R-20-25	10326-27-9	233-788-1

## 4. 応急措置

吸入した場合	吸入した場合の危険有害性はない。
皮膚に接触した場合	水および石鹼で洗い流す。
眼に入った場合	多量の水で十分に洗い流し、まぶたの内側も洗う。眼の刺激が続く場合は、医師の手当てを受ける。
飲み込んだ場合	口を水ですすいだ後、多量の水を飲む。医師の診断なく無理に吐かせない。

## 5. 火災時の措置

適切な消火剤	特別な措置は不要。
特定の危険有害性	本製品は引火性ではない。

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項	特別な措置は不要。
環境に対する注意事項	環境に対する特別な注意は不要。
洗浄の方法	多量の水で希釈する。

## 7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱い	皮膚および目への接触を避ける。
保管	他の容器に移し替えず、室温で保管する。

## 8. 暴露防止および保護措置

職業的暴露管理	産業衛生および安全性に関する基準に基づいて取り扱う。
個人用保護具	
呼吸器の保護	特別な保護具は不要。
手の保護	ラテックス製手袋。EN 374 に準拠した保護手袋とする。 透過時間：1 時間
眼の保護	EN 166 に適合したサイドシールド付安全メガネ。眼洗浄用純水を

入れたボトルを用意する。

皮膚および体の保護

ラボコート

## 9. 物理的および化学的性質

形状	水溶液
色	無色
臭い	無臭
物理的および化学的性質	pH：弱酸性 引火点：引火しない。 水に対する溶解度：可溶 油脂に対する溶解度：不溶 相対密度：1.5 g/mL 融点または融点域：未確定 爆発限界：該当しない。

## 10. 安定性および反応性

安定性	吸湿性
避けるべき条件	強酸と反応して発熱する。

## 11. 有害性情報

急性毒性	本製品自体に関してはデータなし。 <b>塩化バリウム</b> ラット経口 LD50 = 118 mg/kg
局所作用	敏感な人は目や皮膚に刺激を感じることもある。
長期毒性	本製品自体に関してはデータなし。
感作性	無視できる。

## 12. 環境影響情報

生態毒性	本製品自体に関してはデータなし。
PBT 評価の結果	本製品は、難分解性、生物蓄積性および毒性（PBT）を有すると考えられる物質を含有していない。

その他の有害作用

わずかに水を汚染する（ドイツ WGK 分類：1 - 自社による推定）

### 13. 廃棄上の注意

残余廃棄物

地方自治体の規則に従って廃棄すること。

汚染容器の処理

容器を水で洗浄すること。

### 14. 輸送上の注意

ADR/RID

正式輸送品目名：TOXIC LIQUID, INORGANIC, N.O.S. (Barium chloride solution)  
国連番号：3287  
クラス 6.1  
包装等級 III  
ADR/RID：ラベル 6.1  
分類コード：T4  
リスク番号 60.  
Limited quantities LQ7

IMO

正式輸送品目名：Toxic liquid, inorganic, n.o.s. (Barium chloride solution)  
国連番号：3287  
クラス 6.1  
包装等級 III  
ADR/RID：ラベル 6.1  
Limited quantities 5L  
EmS：F-A, S-A.

ICAO

正式輸送品目名：Toxic liquid, inorganic, n.o.s. \* (Barium chloride solution)  
国連番号：3287  
クラス 6.1  
包装等級 III  
包装基準（旅客機）：611（60 L）  
包装基準（LQ）：Y611（2L）  
包装基準（貨物輸送機）：618（220 L）

追加情報

輸送に関する規制では危険分類されていない。化学物質の水溶液。

### 15. 適用法令

シンボル

Xn：有害性

リスク警句

R22：飲み込むと有害性がある。

安全警句	S7： 容器を密閉しておく。 S45： 事故の場合または気分が悪い場合は、直ちに医師の診断を受ける（可能であればラベルを見せること）。
適用法令	EC 指令に基づく分類 ラベルに記載しなければならない危険有害成分：第 3 項参照 VOC (CH) = 0%

## 16. その他の情報

推奨用途	専門知識を有する使用者に限定される。
第 3 項記載のリスク警句	R20： 吸入すると有害性がある。 R25： 飲み込むと毒性がある。
追加情報	使用上の指示に留意する。
免責事項	この安全データシートに記載された情報は、発行された時点における知識、情報および見解に基づいている。これらの情報は、安全な取扱い、使用、加工、保管、輸送、廃棄および放出に関する指針としてのみ作成されている。