

製品安全データシート

整理番号:SENA-S 01 / 02

| | | | | |
|-------|-------|----------------|----------|--------------|
| 製造者情報 | 会社名 | 有限会社オズプランニング | | |
| | 住所 | 静岡県浜松市鴨江3-1-27 | | |
| | 担当者 | 小澤 靖 | | |
| | 電話番号 | 053-450-0555 | F A X 番号 | 053-450-0550 |
| | 緊急連絡先 | 担当者に同じ | | |
| | 作成・改定 | 平成14年6月5日 | | |

製 品 名 SENA-S (製品コードSEI406-SW)

物 質 の 特 定 水溶性抗菌・防カビ・殺菌・防錆剤

物 質 の 特 性 成分及び含有量

| | |
|----------|---|
| 成 分 名 | 2 - N - Octyl - 4 - isothiazoline - 3 - on他 |
| 官報公示整理番号 | (化審法による既存化学物質に該当する) |
| 国 連 分 類 | 国連の定義上、危険物に該当しない |

危険有害性の分類

| | |
|-------|------------|
| 分類の名称 | 分類基準に該当しない |
|-------|------------|

| | | |
|---------|-----------|----------------------------------|
| 応 急 処 置 | 目に入った場合 | 直ちに大量の流水で洗眼し、傷みが残るときは眼科医の手当てを受ける |
| | 皮膚に付着した場合 | 付着物を布にて拭き取り、石鹸水で十分に洗い流す |
| | 飲み込んだ場合 | 安静にして直ちに医師の診断を受ける |

| | | |
|--------|---------|--------------------------|
| 火災時の処置 | 使用可能消化剤 | 水、炭酸ガス、ドライケミカル、ハロン、フォーム等 |
| | 消化時の保護具 | 呼吸マスク着用 |

漏出時の処置 砂、土、おがくず又は吸収剤に吸収させて廃棄ドラムに入れ処分する
衣服に付着した場合は、洗濯をしてから着用する

| | | |
|-----------|----------|--|
| 取 扱 い 及 び | 取 扱 い | 保護具をつけ、皮膚、目に付着しないように注意する |
| 保管上の注意 | 保 管 | 保護マスクを着用し、適当な換気をする |
| | | ステンレスまたはポリエチレンの容器に入れ直射日光を避ける 容器は密閉して漏れ・転倒・落下・凍結を避ける |

| | | | |
|--------|-------|--------|------------|
| 暴露防止装置 | 保 護 具 | 呼吸系の保護 | 保護マスクを着用する |
| | | 目の保護 | 保護メガネを着用する |
| | | 皮膚の保護 | 手袋を着用する |

物理 / 化学的性質

| | |
|-----|------------|
| 外 観 | 薄黄色透明の液体 |
| 臭 気 | な し |
| 沸 点 | 190 |
| 比 重 | 1.0 |
| 粘 度 | 6mPas(20) |

危険性情報(安全性・反応性)

| | |
|---------|--------|
| 引 火 点 | 発火せず沸騰 |
| 発 火 点 | _____ |
| 爆 発 限 界 | _____ |

有害性情報

急性経口毒性(製品として):LD₅₀値=20ml/kg以上(20ml/kg投与 死亡例0)(マウス)
皮膚一次刺激性(製品として):P.I.I値=0.4「無刺激性の範疇」(ウサギ)
急性魚毒性(製品として):LC₅₀値=3.600mg/l(ヒメダカ)
眼粘膜刺激性(製品として):軽度刺激性(Draize法 6.7)(ウサギ)
変異原性試験(AMES試験):陰 性
ダイオキシン類分析:検 出 な し

(財)日本食品分析センター

環境影響情報 知見なし

廃棄上の注意 排水処理、焼却等により発生した廃棄物についても、廃棄物処理・清掃に関する法律に従って処理を行うか処理業者に委託をする事

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・凍結のない様に荷崩れの防止を確実にを行う

| | | |
|---------|---------|------|
| 適 応 法 令 | 労働安全衛生法 | 該当せず |
| | 消 防 法 | 該当せず |
| | 毒 物 法 | 該当せず |

そ の 他 _____