

作成日 2020年10月20日
改訂日 年 月 日

安全データシート

1. 化学品及び会社情報

製品名	手洗い洗剤 工業用 ヒアルロン酸Na等配合 しっとりプラス
会社名	株式会社MonotaR0
所在地	〒660-0876 兵庫県尼崎市竹谷町2-183 リベル3階
担当者名	商品お問合せ窓口
電話番号	0120-443-509
FAX番号	0120-289-888
緊急連絡先	所在地と同じ
整理番号	M210719

2. 危険有害性の要約

最重要危険有害性	
有害性	: 有害性は低い。
物理的及び	: 特記事項なし。
化学的危険性	
分類の名称	: 分類基準に該当しない。
(分類基準は日本方式)	

3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別	: 混合物
化学名又は一般名	: 手洗い用洗浄剤 (化粧品)
成分及び含有率	: ・水
	・ステアラミド (スクラブ剤)
	・PPG-3ラウレス-9
	・ヒアルロン酸Na
	・グリセリン
	・アロエベラ葉エキス
	・カミツレ花エキス
	・チャ葉エキス
	・カキタンニン
	・リモネン
	・グリシン
	・エタノール (0.1%未満)
	・BG
	・(アクリレーツ/アクリル酸アルキル (C10-30))
	クロスポリマー
	・クエン酸Na
	・水酸化Na
	・EDTA-4Na
	・硫酸亜鉛
	・フェノキシエタノール
	・メチルパラベン
	・メチルクロロイソチアゾリン
	・メチルイソチアゾリン
	・香料

4. 応急措置

吸入した場合	: ガスの発生なし。
皮膚に付着した場合	: 使用後は洗い流す。
眼に入った場合	: 水で数分間注意深く洗う。次にコンタクトレンズを着用してい て容易に外せる場合は外す。その後も洗浄を続ける。 清浄な水で数分間眼を洗浄した後、直ちに眼科医の手当を受け る。洗眼の際、まぶたを指でよく開いて、眼球、まぶたのすみ ずみまで水がよく行きわたるように洗浄する。

- 飲み込んだ場合 : すぐにコップ1～2杯の牛乳または水を飲ませ、誤飲したものを薄めたり食道や粘膜を保護する。無理に吐かせてはいけない。嘔吐や下痢症状が激しかったり様子がおかしい場合は医師に相談する。
5. 火災時の措置
- 消火剤 : 霧状水、粉末消火薬剤、水溶性液体用泡消火薬剤、二酸化炭素、砂
- 使ってはならない消火剤 : 情報なし
- 特有の危険有害性 : 情報なし
- 特有の消火方法 : 消火作業は、可能な限り風上から行う。
この製品自体は、燃焼しない。
- 消火を行う者の保護 : 消火作業では、適切な保護具（手袋、眼鏡、マスク）を着用する。
6. 漏出時の措置
- 人体に対する注意事項
保護具及び緊急時措置 : 漏出時の処理を行う際には、必要に応じ、ゴム手袋、保護眼鏡、保護衣等を着用すること。
こぼれた場所はすべりやすいために注意する。
- 環境に対する注意事項 : 流出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起こさないように注意する。
少量の場合は、吸着剤（おがくず・土・砂・ウエス等）で吸着させ取り除いた後、残りをウエス、雑巾等によく拭き取る。
大量の場合には、盛土で囲って流出を防止し、安全な場所に導いてから処理する。
7. 取扱い及び保管上の注意
- 取扱い
- 技術的対策 : 特記事項なし。
- 安全取扱い注意事項 : 特記事項なし。
- 保管
- 安全な保管条件 : 密栓し、直射日光の当たらない場所に保管する。
幼児の手の届かないところに保管する。
8. ばく露防止及び保護措置
- 設備対策 : 必要なし。
- 管理濃度 : 設定されていない。
- 許容濃度 : 設定されていない。
- 保護具 : 通常使用では必要ないが、必要に応じて適切な保護具（ゴム手袋・保護眼鏡等）を着用する。
9. 物理的及び化学的性質
- 外観 : 白微褐色粘性液体
- 臭い : 香料臭
- pH : 6.0～8.0
- 溶解性 : 水に良（スクラブ粒子を除く）
10. 安定性及び反応性
- 反応性 : 通常条件で安定。
- 化学的安定性 : 通常条件で安定。
11. 有害性情報
- 急性毒性 : データなし。
- 発がん性 : データなし。
- 変異原性 : データなし。
12. 環境影響情報 : 蓄積性、魚毒性その他についてのデータなし。
13. 廃棄上の注意 : 水質汚濁防止法などの関連法規に適合するよう廃棄する。
または、許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託する。

- 1 4. 輸送上の注意
- 国内規制 : 適用法令の定めるところに従う。
 - 輸送又は輸送手段に : 運搬に際しては容器に漏れのないことを確かめて、転倒、落
 - 関する特別の安全対策 : 下、損傷がないよう積込み、荷くずれの防止を確実にを行う。
 - 国連分類 : 国連の基準で評価して危険物に該当しない。
- 1 5. 適用法令
- 医薬品医療機器等法 : 化粧品
 - 化学物質排出把握管理 : 第一種指定化学物質 該当せず。
 - 促進法 (PRTR法) : 第二種指定化学物質 該当せず。
 - 労働安全衛生法 : 該当せず。
 - 毒物及び劇物取締法 : 該当せず。
 - 消防法 : 非危険物
- 1 6. その他の情報

【注意】

この情報は新しい知見及び試験等により改正されることがあります。
 内容は現時点で入手できた資料や情報に基づいて作成しておりますが、情報の正確さ、完全性を保証するものではありません。
 法令の改正及び新しい知見に基づいて改正されることがあります。
 注意事項は通常の実施を前提としたものですが、特別な取扱いをする場合には、新たに用途・用法に適した安全対策を講じた上で実施願います。
 すべての化学品には未知の有害性があり得るために、取扱いには細心の注意が必要です。
 ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定くださるようお願い申し上げます。
 記載された物性値、含有率などは、製品の一般的な値を示した物で、規格値、保証値ではありません。