

作成日 2020年02月07日  
改訂日 2021年04月12日

## 製品安全データシート

- 製品名 保湿ハンドクレンジング
- 製品及び会社情報
 

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 会社名   | 佳秀工業株式会社             |
| 住所    | 福岡県北九州市若松区南二島2丁目5番3号 |
| 電話番号  | 093-701-1021         |
| FAX番号 | 093-701-1022         |
| 担当部門  | ヘルスケア事業部             |
  - 危険有害性の要約
 

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| 危険有害性の要約          |             |
| 有害性               | 有害性は低い。     |
| 物理的及び化学的危険性       | 特記事項なし。     |
| 分類の名称(分類基準は日本方式)： | 分類基準に該当しない。 |
  - 組成及び成分情報
 

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| 単一製品・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)        |
| 成分及び含有量     | 水、界面活性剤、保湿剤、防腐剤、その他 |
  - 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。   |
| 目に入った場合   | 清浄な水で最低15分間以上洗眼した後、直ちに眼科医の手当てを受けること。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。 |
  - 火災時の措置
 

|        |                |
|--------|----------------|
| 火災時の措置 |                |
| 消火剤    | この製品自体は、燃焼しない。 |
  - 漏出時の措置
 

|                 |  |
|-----------------|--|
| 人体に対する注意事項      | 漏出時の処理を行う際には、ゴム手袋、保護眼鏡、保護衣等を着用すること。こぼれた場所はず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、環境への影響を起ささないように注意する。   |
| 封じ込め及び浄化の方法及び機材 | 漏出源を遮断し、漏れをとめる。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、雑巾等でよく拭き取る。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。 |
  - 取り扱い及び保管上の注意
 

|           |                        |
|-----------|------------------------|
| 取り扱い      |                        |
| 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. 暴露防止及び保護措置  
 設備対策 必要なし。  
 管理濃度 濃度規制なし。  
 許容濃度 設定されていない。  
 保護具 必要なし。
9. 物理的及び化学的性質 物理的状态  
 外観 透明～乳白色の粘性液体  
 臭い 基剤臭  
 pH 5.0-7.5  
 引火点 データなし。  
 爆発特性 データなし。
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。  
 発癌性 データなし。  
 変異原性 データなし。
12. 環境影響情報  
 環境影響情報 データなし。
13. 廃棄上の注意  
 取扱い及び保管上の注意の章を参照。  
 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。
14. 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関する特別の安全対策 運搬に際しては容器に漏れないことを確かめて、転倒、落下、損傷がないよう積み込み、荷くずれの防止を確実にを行う。
15. 適用法令  
 薬機法 化粧品  
 毒物及び劇物取締法 該当せず  
 消防法 非危険物
16. その他の情報  
 記載内容の問い合わせ先：  
**【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。  
 注意事項は通常の手取扱いを対象としたものですが、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。