

## 安全データシート

### 製造者情報

会社名 : 株式会社マスター  
住所 : 大阪府堺市西区北条町2-30-2  
担当部門 : 研究室  
電話番号 : 072-278-2244  
FAX番号 : 072-279-2357  
作成日 : 2024年10月16日  
改正日 : -

### 販売名 薬用MソープAh

#### 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合物  
化学名 : セッケン(脂肪酸ナトリウム)  
化学特性 : アニオン性固体  
成分及び含有量 : 脂肪酸ナトリウム 80%以上

#### 危険有害性の要約

GHS分類 : 区分に該当しない。  
物理化学的危険性 : 区分に該当しない。  
健康に対する有害性 : 区分に該当しない。  
環境に対する有害性 : 分類できない。自然界において徐々に分解する。

#### 応急措置

眼に入った場合 : こすらずに、すぐ水で刺激がなくなるまで目を十分に洗浄する。  
コンタクトレンズを装着していて、容易に取り外せる場合取り外す。  
状況に応じて眼科医の診察をうける。  
皮膚に付いた場合 : 水又は微温湯で十分に洗い流す。外観に変化が見られたり痛みが  
続く場合には医師の診察を受ける。  
吸入した場合 : 空気の新鮮な場所に移して安静にし、状況に応じて医師の診察を受  
ける。  
飲み込んだ場合 : 水で口の中を洗浄し、コップ1~2杯の水もしくは牛乳又は生卵を飲ま  
せ、可能であれば吐き出させる。状況に応じて医師の診断を受ける。

#### 火災時の措置

消火剤 : 粉末、炭酸ガス、泡、乾燥砂、水。  
使ってはならない消火剤 : なし  
特有の危険有害性 : 強酸化剤を避ける。  
消火方法 : 周囲から引火物を取り除き、水又は消火剤を用いる。  
消火を行う者の保護 : 保護眼鏡及び適切な保護具(自給式呼吸器、防火服等)を着用する。

#### 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 : 保護眼鏡及び適切な保護具を着用する。  
滑りやすいので濡れた床に放置しない。  
環境に対する注意事項 : 漏出物を直接河川や排水施設に流さない。  
封じ込め及び浄化の方法及び機材 : 飛散したものをふき取る。真空掃除機で吸い取るなどして取り除く。

: 必要に応じた換気を確保する。

---

#### 取扱い及び保管上の注意

取り扱い : 粘膜に触れたり、眼に入らないようにする。  
保管 : 直射日光を避けて、室温で保管する。強酸化剤との接触を避ける。

---

#### ばく露防止及び保護装置

管理濃度 : 設定されていない。  
許容濃度 : 設定されていない。  
設備対策 : 取り扱い場所の近くに洗眼設備の設置が望ましい。

---

#### 物理的及び化学的性質

外観など : 固形物  
色 : 緑色  
臭い : 香料臭  
pH(1%水溶液) : 9.5~11.0  
融点/凝固点 : >150°C  
沸点 : >300°C  
可燃性 : データなし  
引火点 : 約300°C  
自然発火点 : データなし  
分解温度 : データなし  
溶解性 : 水溶性  
蒸気圧 : <1hPa(20°C)  
相対密度 : 1.0よりわずかに大きい(4°C 1013hPa)  
粒子特性 : データなし

---

#### 安定性及び反応性

反応性 : データなし  
化学的安定性 : 通常的环境下では安定  
危険有害反応可能性 : データなし  
避けるべき条件 : 高温と直射日光  
混触危険物質 : 強酸化剤との接触  
危険有害な分解生成物 : データなし

---

#### 有害性情報

急性毒性(経口) : 区分に該当しない。  
マウス、経口投与(LD<sub>50</sub>値 5g/kg以上)催吐性あり  
皮膚腐食性/刺激性 : 分類できない  
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性 : 分類できない  
ヒト 5%液点眼、刺激・結膜充血あり(24時間後回復)。  
呼吸器感作性 : 分類できない  
皮膚感作性 : 分類できない  
生殖細胞変異原性 : 分類できない  
発がん性 : 分類できない  
生殖毒性 : 分類できない  
特定標的臓器毒性(単回ばく露/反復ばく露) : 分類できない  
誤嚥有害性 : 分類できない

---

#### 環境影響情報

生態毒性	
水性毒性	: データなし
残留性と分解性	: 生分解性
生体蓄積性	: データなし
土壤中の移動性	: データなし
オゾン層への有害性	: 非該当 データなし

#### 廃棄上の注意

残余廃棄物	: 廃棄する場合は、国、都道府県、市町村の規制に従うこと。 廃棄物の処理を委託する場合は、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者または地方公共団体がその処理を行って、いればそこに危険、有害性を告知の上、産業廃棄物としての処理を委託する。
汚染容器及び包装	: 容器は清浄にしてリサイクルするか、関連法規並びに地方自治体の基準に従って適切な処分を行う。

#### 輸送上の注意

国際規制	: 該当しない
国内規制	: 該当しない
安全対策	: 輸送前に容器の破損、腐食、洩れ等が無いことを確認する。 輸送中に転倒、落下、破損が無いように積み込み、荷崩れの防止を行う。

#### 適用法令

医薬品医療機器等法	: 医薬部外品
消防法	: 非危険物
労働安全衛生法	: 通知対象物に該当しない。
毒物及び劇物取締法	: 毒物・劇物に該当しない。
化学物質管理促進法	: (PRTR法) 指定化学物質に該当しない。

#### その他の情報(引用文献など)

洗剤の毒性とその評価	厚生省環境衛生局食品化学課編(1983年)
誤飲誤用の応急処置	日本石鹼洗剤工業会(2015年部分改定)
職場のあんぜんサイト	厚生労働省(2014年)

#### 「記載内容の取扱い」

この情報は、新しい知見に基づき改訂されることがあります。

記載内容は、現時点で入手できた資料・情報・データなどに基づいて作成しておりますが、含有量、物理・化学的性質、危険・有害性等に関しては、いかなる保証をするものではありません。

又、注意事項は通常の取り扱いを対象としたものなので、特殊な取り扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上でご利用下さい。