

# 安全データシート

## 1. 製品及び会社情報

製品名 ケンポナシエキス末  
整理番号 F-157  
会社名 松浦薬業株式会社  
担当部署 信頼性保証部  
住所 愛知県名古屋市昭和区円上町24-21  
電話番号 052-883-5157  
FAX番号 052-883-5137

## 2. 危険有害性の要約

GHS分類  
物理化学的危険性  
健康有害性  
環境有害性

分類対象外  
引火性、爆発性等の危険性はない。  
本品での知見なし。  
本品での知見なし。

## 3. 組成及び成分情報

含有する指定化学物質の名称 含有せず  
本品は、ケンポナシ *Hovenia dulcis* Thunb. (Rhamnaceae) の多肉質果柄のついた果実及び種子を水で抽出して製したエキス末。デキストリンを含有する。

## 4. 応急処置

目に入った場合 直ちに清浄な流水で10分以上洗眼する。  
皮膚に付着した場合 石鹼で充分洗浄後、水洗いする。  
飲み込んだ場合 口をすすぎ、コップ1~2杯の水を飲ませて希釈する。  
以上の措置後、症状が改善しなければ医師に連絡をとり、必要に応じて手当を受ける。

## 5. 火災時の措置

消火方法 初期の火災には大量の水噴霧、又は消火器による消火を行う。  
消火剤 水、消火器

## 6. 漏出時の措置

少量の場合は、大量の水で洗い流す。流出物が河川、水路等へ流れ込まないように注意する。  
多量の場合は、産業廃棄物として処理する。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い こぼしたり付着したまま長時間経過すると、ふき取りにくくなる場合があるので、早めに取り除くようとする。  
保管 高温多湿を避け、室温で保管する。

## 8. ばく露防止及び保護措置

適切な保護具（マスク、手袋等）を着用する。

## 9. 物理的及び化学的性質

性状 本品は淡褐色～褐色の粉末である。  
水分 9.0%以下

## 10. 安定性及び反応性

安定性 通常の条件下では安定である。  
反応性 特記するような危険性、反応性はない。

## 11. 有害性情報

本品での知見なし。  
弊社実施の単回投与毒性試験、変異原性試験において毒性は認められなかった。

## 12. 環境影響情報

本品での知見なし。

## 13. 廃棄上の注意

少量の場合は、大量の水で洗い流す。  
多量の場合は、産業廃棄物として処理する。

## 14. 輸送上の注意

漏れのないことを確かめ、落としたり、粗暴な取扱いをしない。  
取扱い及び保管上の注意の項に留意する。

## 15. 適用法令

食品衛生法

## 16. その他

引用文献等

単回投与毒性試験結果(松浦薬業㈱試験)  
変異原性試験結果(松浦薬業㈱試験)

記載内容は、現時点入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、危険・有害性等に関しては、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。また、記載事項は通常の取扱いを対象としたものですので、特殊な取扱いをする場合には、用途・用法に適した安全対策を講じた上でお取扱い願います。