

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名 荷葉エキス末
整理番号 F - 3 3
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、ハス *Nelumbo nucifera* Gaertner (Nymphaeaceae) の葉を含水エタノールで抽出して製したエキス末

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 褐色の粉末である。
水分 8.0%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、90日間反復投与毒性試験にて安全性を確認しています。

LD50 7g/kg以上。

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

中薬大辞典（小学館）
原色和漢薬図鑑（保育社）
単回投与毒性試験結果(松浦薬業㈱試験)
90日間反復投与毒性試験結果(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。