

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品の名称	ネズコロン-S
会社名	株式会社タニサケ
住所	〒503-2428 岐阜県揖斐郡池田町片山2957-1
担当部門	製造部 品質管理室
電話番号	0585-45-8555
Fax. 番号	0585-45-8500
作成・改訂	作成：2018年7月20日、改訂：2023年1月16日

2. 危険有害性の要約

本剤に使用しているワルファリンは、血液凝固阻止作用を有し、経口摂取により、内出血を生じさせ、ネズミを致死するものである。人においても同様に作用するため、誤食には注意すること。
また、パラフィンには、可燃性があるので火気に注意すること。

GHS分類

健康に対する有害性	急性毒性（吸入：蒸気）	区分1
	眼に対する重篤な損傷・眼刺激性	区分2A
	特定標的臓器毒性（単回ばく露）	区分3（気道刺激性）

(注) 記載なきGHS分類区分は、該当せず／分類対象外／区分外／分類できない、のいずれかとする。

GHSラベル要素

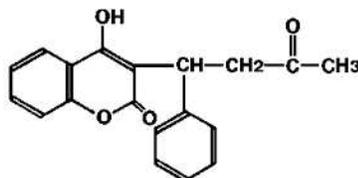


注意喚起語：危険

危険有害性情報：強い眼刺激、吸入すると生命に危険、呼吸器への刺激のおそれ

3. 組成、成分情報

単一・混合の区別	混合物
薬効成分	ワルファリン（0.1%含有）
化学式	$C_{19}H_{16}O_4$ (CAS No. 81-81-2)
構造式	



融点・凝固点	60℃で融解
沸点、初留点及び沸騰範囲	データなし
引火点	データなし
爆発範囲	データなし
蒸気圧	データなし
蒸気密度	データなし
密度(かさ密度)	データなし
溶解度	データなし
オクタノール/水分配係数	データなし
自然発火温度	データなし
分解温度	データなし

10. 安定性及び反応性

安定性	通常の手扱い条件において安定
反応性	なし
避けるべき条件	パラフィンを含むため、火源との接触を避ける。

11. 有害性情報

ワルファリンの急性毒性	LD ₅₀ 50~200mg/kg (ラット経口)
ネズコロン-S (ワルファリン0.1%含有) の急性毒性:	LD ₅₀ (換算) 50~200 g/kg (ラット経口)
パラフィンの急性毒性	LD ₅₀ >5000mg/kg (ラット経口)

12. 環境影響情報

生態毒性

水産動植物に対する影響	データなし
水生環境有害毒性 (急性)	データなし
水生環境有害毒性 (慢性)	データなし
残留性・分解性	データなし
生態蓄積性	データなし
土壌中の移動性	データなし

13. 廃棄上の注意

乳幼児やペットなどが誤って触れないように注意し、可燃物として廃棄する。

14. 輸送上の注意

特別安全対策	包装、容器が破損しないように注意し、乱暴な取扱いを避ける。 パラフィンは、可燃性固体類なので火気に注意する。
海上規制情報	船舶安全法の規定に従う。
国連番号:	3027

品名：	クマリン誘導体殺虫殺菌剤類（固体）（毒性のもの）
クラス：	6.1
容器等級：	I
航空規制情報	航空法の規定に従う。
国連番号：	3027
品名：	クマリン誘導体殺虫殺菌剤類（固体）（毒性のもの）
クラス：	6.1
容器等級：	I

15. 適用法令

医薬品医療機器等法	防除用医薬部外品（承認番号 21900DZX00470000）
化学物質管理促進法（PRTR法）	非該当
労働安全衛生法	名称を通知すべき有害物（ワルファリン、固形パラフィン）
消防法	指定可燃物、可燃性固体類（固形パラフィン）
船舶安全法	毒物類（ワルファリン）
航空法	毒物（ワルファリン）

16. その他の情報

参考文献

- 各原料メーカーSDS
- 厚生労働省医薬食品局「GHS対応ラベルおよびSDSの作成マニュアル」
- 厚生労働省 職場のあんぜんサイト「GHS対応モデルSDS情報」
- 独立行政法人 製品評価技術基盤機構（NITE）「化学物質総合情報提供システム」

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データにもとづいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関しては必ずしも安全性を十分に保証するものではありません。全ての化学製品には未知の有害性が有り得るため、取扱いには細心の注意が必要です。御使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定下さるようお願いいたします。