

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：2024年2月7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4
	眼に対する重篤な損傷・眼刺激性	区分2
	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



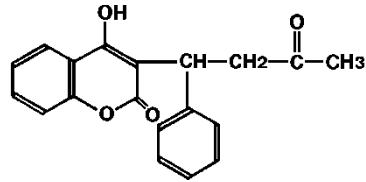
注意喚起語：警告

危険有害性情報：強い眼刺激、吸入すると有害、呼吸器への刺激のおそれ

“粉じん／煙／ガス／ミスト／蒸気／スプレーの吸入を避けること。”

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	



その他成分

パラフィン、小麦粒、とうもろこし、カナリアシード、砂糖、トウガラシ末、ヒドロキシプロピルセルロース、色素等

官報公示整理番号（化審法）：ワルファリン（5-3652）

官報公示整理番号（安衛法）：ワルファリン（8-(4)-118）

労働安全衛生法（通知対象物質）：固形パラフィン（CAS No. 8002-74-2）33.97%

4. 応急措置

皮膚に付着した場合

水で洗い流した後、せっけんでよく洗う。

誤食した場合

早く吐き出させ、直ちに医師の手当てを受ける。

（解毒剤は、ビタミンKを用いる）

目に入った場合

清浄な水で15分以上洗眼した後、痛みがあれば眼科医の手当てを受ける。

5. 火災時の措置

消火剤

粉末消火剤、二酸化炭素、泡、砂など

特有の危険有害性

燃焼時には有毒ガス発生のおそれがあるので、煙を吸入しないように、注意する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項

処理作業の際には保護具を着用し、直接触れないように注意する。

環境に対する注意事項

漏出した物質が河川、湖沼、海域及び養殖池、植栽地、畑作地に飛散、流入しないよう注意する。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

手袋などを着用し皮膚への接触を避けるようにする。

取扱いは、換気の良い場所で行う。

パラフィン（ろう）を含むため高温体との接触を避ける。（60℃以下）

保管

直射日光を避け、低温で乾燥した場所に保管する。

熱・火花・裸火・高温の物から遠ざけること。

施錠して保管すること。

換気の良い場所で保管すること。容器を密閉しておくこと。”

8. 暴露防止及び人に対する保護措置

呼吸器の保護具

防護マスク

手の保護具

不浸透性手袋

眼の保護具
皮膚及び体の保護具

保護メガネ
定められた作業衣、安全靴を着用する。

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态

形状	固形状
色	暗赤色
臭い	ほとんどなし
pH	該当しない
融点・凝固点	60°C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	通常の取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

急性毒性(吸入:蒸気)	区分4
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分2
特定標的臓器毒性(単回ばく露)	区分3
ワルファリンの急性毒性	LD ₅₀ 27.5mg/kg(ラット経口)
コロソブロック(ワルファリン0.1%含有)の急性毒性:	
	LD ₅₀ (換算)27.5g/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
土壤中の移動性	データなし

1 3. 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。

1 4. 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

1 5. 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）

1 6. 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 (N I T E) 「化学物質総合情報提供システム」	
労働安全衛生法に基づくラベル表示・SDS 交付の義務化対象物質リスト (R7.4 施行分、R8.4 施行分)	

改訂情報

2022年3月31日： GHS 対応書式への変更による改訂

2024年2月7日： 労働安全衛生法 新義務化対象物質リスト対応に伴う改訂

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。