

製品安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品の名称	シラミ・ダニ退治スプレー（販売名：ダニアース Ps）
整理番号	TK1722
会社名	アース製薬株式会社
住所	〒101-0048 東京都千代田区神田司町二丁目 12 番地 1
担当部門	開発部
電話番号	03-5207-7464
FAX番号	03-5207-7485
作成/改訂年月日	2016年12月15日 作成

2. 危険有害性の要約

最重要危険有害性	使用方法、使用量を守れば有害性は極めて低い。
分類の名称	引火性液体（殺虫原液）
特定の危険有害性	該当なし

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別	混合物（防除用医薬部外品：ダニ・ノミ用スプレー剤）
成分及び含有量	〔殺虫原液〕 フェノトリン 0.666w/v% N-(2-エチルヘキシル)-ピシクロ[2,2,1]-ヘプタ-5-エン-2,3-ジカルボキシミド（MGK-264） 無水エタノール 香料
危険有害成分	ピレスロイド系殺虫剤（フェノトリン）配合品

4. 応急措置

吸入した場合	吸入して気分が悪くなった場合は、新鮮な空気下に移し、衣服を緩めて横たえる。 万一、身体に異常が起きたときは、本品がピレスロイド系及び MGK-264 を含有する殺虫剤であることを医師に告げて診療を受ける。
眼に入った場合	眼に入れば、刺激性を有する。速やかに洗眼すれば刺激の程度は軽減する。

5. 火災時の措置

消火剤	泡消火器（初期火災）、炭酸ガス消火器、粉末消火器
-----	--------------------------

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項	特になし
環境に対する注意事項	特になし
除去方法	特になし

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策

- 定められた使用方法及び使用量を守ること。
屋内塵性ダニ類、シラミには、タタミやカーペット等の表面に 30～50cm の距離から 1m²あたり約 4mL (4～6 回) の割合で噴霧する。
イエダニ、マダニ、ノミ、シラミ及び異常繁殖した屋内塵性ダニ類には、直接噴霧する。

注意事項

- 火気に注意し、直接炎に向けて噴霧しないこと。
- 繰り返し使用する場合は、1 週間以上の間隔をあけて使用すること。
- ワックス加工面・塗装面、プラスチック、革製品（ソファーなど）にかからないようにすること。

安全取扱い注意事項

- 人体に向かって噴霧しないこと。また噴霧液を吸入しないこと。
- 万一身体に異常が起きた場合や誤って飲み込んだ場合は、直ちに本品がピレスロイド系及び MGK-264 を含む殺虫剤であることを医師に告げて、診療を受けること。
- 皮膚、飲食物、食器、子供のおもちゃ、観賞魚、小鳥などのペット類、飼料、観賞植物にかからないようにすること。
- 噴霧中は室内を開放して、噴霧する人以外の入室を避け、噴霧後は室内をじゅうぶん換気してから入室すること。
- 薬剤が皮膚についたときは、石けんを用いてよく洗うこと。
- 処理後は乳幼児が薬剤をなめないように注意し、薬剤が乾くまで這わないように注意すること。また、ふとん、まくら、ぬいぐるみ、クッションについても、処理面がじゅうぶん乾いてから使用すること。
- アレルギーやかぶれなどを起こしやすい体質の人は、薬剤に触れたり、吸い込んだりしないようにすること。
- 眼に入らないように注意し、入った場合は直ちに水でよく洗うこと。

保管

技術的対策

特になし

適切な保管条件

直射日光や火気を避け、子供の手の届かない涼しいところに保管すること。

混触禁止物質

特になし

安全な容器包装材料

情報なし

8. 暴露防止及び保護措置

保護具

特になし

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态

形状

スプレー製剤

色

無色透明

臭い

特異なおいを有する

pH

該当しない

密度 (比重)

0.797±0.01 (20℃)

引火点

15.4℃ (殺虫原液)

溶媒に対する溶解性

情報なし

物理学的状態が変化する

情報なし

特定の温度/温度範囲

10. 安定性及び反応性

安定性	製品として3年間の安定性が推定されている。
反応性	反応性なし
危険有害な分解生成物	情報なし

11. 有害性情報

急性毒性	急性経口毒性 (LD ₅₀ 値) ラット 雄/雌 3g/kg 以上 (原液: 配合成分よりの推定値) マウス 雄/雌 3g/kg 以上 (原液: 配合成分よりの推定値) 急性経皮毒性 (LD ₅₀ 値) ラット 雄/雌 3g/kg 以上 (原液: 配合成分よりの推定値) マウス 雄/雌 3g/kg 以上 (原液: 配合成分よりの推定値)
局所効果	眼刺激性試験 中等度の刺激性を有する。(原液: 配合成分よりの推定値) 皮膚刺激性 無刺激～軽度の刺激性を有する。(原液: 配合成分よりの推定値)

12. 環境影響情報

生態毒性	情報なし
------	------

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物	容器は他に転用せず、廃棄すること。
汚染容器・包装	空容器やフィルム等は、各市町村で定められた廃棄方法に準じて処理すること。

14. 輸送上の注意

国連番号	1993、クラス3、容器等級II (その他の引火性液体)
輸送の特定の安全対策及び条件	輸送前に容器の破損、腐食、漏れ等のないことを確かめる。 転倒、落下、損傷のないように積み込み、荷くずれ防止を確実にを行う。

15. 適用法令

医薬品医療機器等法	防除用医薬部外品
消防法	危険物 第四類 アルコール類 非水溶性
P R T R 法	該当なし

16. その他の情報

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、物理化学的性質、危険・有害性等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の実施を前提としたもので、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。