安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名 蚊に効く おそとでノーマット(販売名:アース殺虫ファン A1)

整理番号 AK0607

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 2006年01月31日 作成

2015年06月01日 最終改訂

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 該当なし 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:蚊とりファン製剤)

成分及び含有量 トランスフルトリン 120 mg/枚

ジブチルヒドロキシトルエン

緑色 202 号 他 1 成分

危険有害成分 ピレスロイド系殺虫剤(トランスフルトリン)配合品

4. 応急措置

吸入した場合 万一、身体に異常が起こったときは、直ちに空気の新鮮な場所に移動さ

せ、本品がピレスロイド系の殺虫剤であることを医師に告げて診療を受

ける。

皮膚に付着した場合
実使用上特に問題はないが、皮膚に付着すれば、石けんでよく洗う。

5. 火災時の措置

消火剤 泡 (初期火災)、二酸化炭素、粉末

特定の危険有害性

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

注意事項

- ○定められた用法・用量を必ず守ること。
 - 1. +、一をよく確認して新品の単3アルカリ電池をセットする。
 - 2. 袋からカートリッジを取り出して、アースマークを表にし、本体に差し込む。
 - 3. スイッチを ON にして使用する。(パイロットランプ点灯)
 - 4. パイロットランプが完全に消えたら電池とカートリッジを交換する。
 - 本品は延べ84時間使用できる。(1日3時間通電で約28日間~ 1日12時間通電で約7日間使用できる。)
 - ・ 蚊成虫の駆除に使用する場合 テント、車等の 5~7m³くらいの空間で使用する。
 - ・ 屋外での蚊成虫の忌避に使用する場合 腰のベルト付近に取り付ける等、本品を身に付けて使用する。
- ○使用中及び使用後は、カートリッジを子供に触れさせないこと。
- ○器具の吸気口や排気口はふさがないこと。
- ○閉めきった空間や狭い場所で使用する場合は、時々注意して換気をすること。
- ○通電中は成分が連続して揮散するので、使用しない時は必ずスイッチを切ること。
- ○サビや作動不良の原因となるので、器具に水がかからないようにすること。ぬれた場合はすぐに拭き取ること。
- ○器具に針金やピンなどを差し込まないこと。また、濡れた手で器具に 触れないこと。
- ○強い衝撃や振動は故障の原因となるので、器具を落としたり、投げたりしないこと。
- ○故障の原因となるので、器具の分解・修理・改造をしないこと。
- ○必ず新品の単3アルカリ電池を使用すること。新品の単3アルカリ電池とカートリッジの取替えが同じ時期になるように設定されている。
- ○使いかけの電池や他の種類の電池(マンガン電池等)を使用すると有 効期間が短くなる。
- ○電池は必ず正しい方向に入れること。逆に入れると故障の原因となる。
- ○カートリッジの網目部分にホコリが付くと十分な効果が得られないので、ホコリは掃除機で吸うなどして取り除くこと。
- ○器具の汚れは、スイッチを切ってから乾いた布などで拭き取ること。 水・洗剤・クリーナーなどは使用しないこと。
- ○使用後は必ずスイッチを切ること。また、直射日光が当たるところや 高温になるところには置かないこと。
- ○使用済み電池はすみやかに器具からはずすこと。電池が液漏れするお それがあります。

安全取扱い注意事項

- ○カートリッジの表面には直接触れないこと。万一、皮膚に薬剤がつい た場合は、石けんを用いてよく洗うこと。
- ○アレルギー体質の人は使用に注意すること。
- ○万一、身体に異常が起きた場合は、直ちに本品がピレスロイド系の殺虫剤であることを医師に告げて診療を受けること。

保管

技術的対策

○3~4ヵ月以上の長期にわたり使用しない時はカートリッジと電池を

9

器具からはずし、カートリッジはラップなどで密封して電池とともに

保管すること。

適切な保管条件 ○直射日光を避け、子供の手の届かない涼しいところに保管すること。

○車内など高温になるところでの長時間の保管は避けること。

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

物理的状態

形状 殺虫ファン製剤

薬剤カートリッジは繊維を編んだ網目状

色白~淡青色臭いほとんどないp H該当しない密度(比重)情報なし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 製品であれば、室温で3年間が推定されている。

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(致死量) 急性経口毒性(LD₅₀值)

ラット 雄/雌 含浸薬液 5 g/kg以上(配合成分からの推定値)

急性経皮毒性(LD50値)

ラット 雄/雌 含浸薬液 5g/kg 以上(配合成分からの推定値)

急性吸入毒性(LC50值)

ラット 雄/雌 通常使用量の 2000 倍以上 (原体からの推定値)

亜急性毒性 亜急性吸入毒性 (無影響量)

ラット 雄/雌 通常使用量の 2000 倍以上 (原体からの推定値)

12. 環境影響情報

生態毒性情報なし

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物情報なし

汚染容器・包装 使用済みカートリッジはプラスチック製のため、各自治体で定められた

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 該当しない

輸送の特定の安全対策輸送前に容器の破損、腐食、漏れ等のないことを確かめる。

及び条件 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行う。

15. 適用法令

医薬品医療機器等法 防除用医薬部外品

医薬品医療機器等法に基づく承認番号及び承認年月日医薬部外品 21600DZZ01579000平成 16 年 8 月 30 日

PRTR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、注意事項は通常の取扱い を対象としたもので、特殊な取扱いの場合には、用途・用法用量に適した安全対策を実施の上、ご利用 ください。