

## 製品安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品の名称	クモの巣撃滅
整理番号	TK1703
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11月07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	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（クモ殺虫/忌避スプレー）
成分及び含有量	d-T80-フタルスリン ビフェントリン その他（酸化防止剤、溶解助剤、乳化剤、木材保存剤、防腐剤、水等）
危険有害成分	ピレスロイド系殺虫剤（d-T80-フタルスリン/ビフェントリン）配合品

### 4. 応急措置

皮膚に付着した場合	実使用上特に問題はないが、アレルギー体質等の人への応急処置として、薬剤が皮膚に付着した場合は、水又は微温湯で流しながら石鹸を使ってよく落とすこと。外観に変化が見られ場合や痛み等の異変がある場合は、直ちに皮膚科医の診療を受けること。
飲み込んだ場合	意識のある場合は吐き出させて直ちに医師の手当てを受ける。吐き出すことが困難な場合は無理に吐き出させようとしてはいけない。

### 5. 火災時の措置

消火剤	水噴射、泡、粉末、二酸化炭素
-----	----------------

### 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を守ってください。  
(殺虫に使用する場合)
  - ・クモ、タカラダニに直接噴射してください。
- (クモの巣予防に使用する場合)
  - ・クモの巣を張られたくない場所に噴射してください。1 m<sup>2</sup>に 15～30 回の噴射が目安です。1 本で約 30～60 m<sup>2</sup>の範囲に使用できます。
  - ・クモの巣がある場合は、クモの巣を取り除いてから噴射してください。
- (殺卵に使用する場合)
  - ・クモの卵のうに直接噴射してください。
- (待ち伏せ退治する場合)
  - ・クモを寄せつけない場所やクモをよく見かける場所に噴射してください。

#### 注意事項

- 使用前に必ず製品表示を読み、十分に理解した上で使用してください。
- 本品は植物に影響の少ない成分を使用していますが、庭木や生垣に初めて使用する場合は、一部で薬害の有無を確認してから使用してください。
- 草花、つぼみ、花卉にはかからないようにしてください。
- 環境を汚染しないように乱用は避けてください。
- 魚毒性があるので、水槽や池などに薬剤が入らないように注意してください。
- 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、飼料に薬剤がかからないようにしてください。
- 壁など材質によっては変色する場合がありますので目立たない所で試してから使用してください。
- 自動車などの塗装面、大理石、御影石等にかからないように注意してください。

#### 安全取扱い注意事項

- 残った薬剤を他の容器に入れ替えないでください。
- 室内では使用しないでください。
- 食用植物には使用しないでください。
- アレルギーやかぶれなどを起こしやすい体質の人、喘息の症状のある人は、薬剤を吸い込んだり、触れたりしないようにしてください。
- 風上から散布するなどして、薬剤がかからないようにするとともに、吸い込まないように注意してください。
- 広い範囲や大量に使用する場合は、薬剤を吸い込むおそれがあるので、マスクなどを使用してください。
- 散布中は喫煙、飲食等はしないでください。
- 散布中は、散布区域に小児やペットが立ち入らないようにしてください。
- 薬剤が皮膚についたときは、石けんを用いてよく洗ってください。また眼に入ったときは、直ちに水でよく洗い流してください。
- 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殺虫剤であることを医師に告げて、診療を受けてください。

### 保管

#### 技術的対策

特になし

---

適切な保管条件	○使用後は食品、飼料と区別し、子供の手の届かないところに保管してください。
	○直射日光を避け、湿気の少ない涼しいところに保管してください。
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**

物理的状態	
形状	液体
色	類白色懸濁液体
臭い	特異な臭いを有する。
pH	3.0～7.5 (20℃)
密度 (比重)	1.00±0.05(20℃)
溶媒に対する溶解性	情報なし
物理学的状態が変化する 特定の温度/温度範囲	情報なし

## **10. 安定性及び反応性**

安定性	情報なし
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 <sub>50</sub> 値：配合成分からの推定値) ラット 雄/雌 2000mg/kg 以上
	急性経皮毒性 (LD <sub>50</sub> 値：配合成分からの推定値) ラット 雄/雌 2000mg/kg 以上

## **12. 環境影響情報**

生態毒性	水産動物への影響 (原体データ) (d-T80-フタルスリン) LC <sub>50</sub> 値：(96hr)：0.010mg/L (ニジマス) LC <sub>50</sub> 値：(96hr)：0.069mg/L (ブルーギル) (ビフェントリン) LC <sub>50</sub> 値：0.0012～17.8 μg/L (魚類及び水棲昆虫)
------	--

## **13. 廃棄上の注意**

残余廃棄物	残った薬剤を他の容器に入れ替えないこと。
汚染容器・包装	空容器やフィルム等は、各自治体で定められた廃棄方法に準じて処理すること。

#### 1 4. 輸送上の注意

国連番号	該当なし
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。

#### 1 5. 適用法令

PRTR 法	d-T80-フタルスリン (第 1 種指定化学物質、政令番号 153 号) ビフェントリン (第 2 種指定化学物質、政令番号 94 号) ジブチルヒドロキシトルエン (第 1 種指定化学物質、政令番号 207 号) ただし、本品は一般消費者生活用製品であり、PRTR 法の対象製品には該当しません。
--------	---

#### 1 6. 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、注意事項は通常の見取り図を  
対象としたもので、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。