

**B I Z T O N S Á G I   A D A T L A P**  
(1907/2006/EK és a 453/2010/EK rendelet alapján)

**1. A készítmény és a társaság/vállalkozás azonosítása**

- 1.1. készítmény azonosítása: Vape Derm Herbal 2in1 szúnyog- és kullancsriasztó krém és csípés utáni nyugtató stift
- 1.2. Típus és felhasználás: Rovarűző szer házi használatra

Az Európai Unión belül elsőként forgalomba hozza: Guaber S.r.l

Cím: Via Isonzo, 67, 40033 Casalecchio di Reno (BO), Olaszország  
Telefonszám: +390516649112  
Fax szám: +390516649251  
Sürgősségi telefonszám: +390516649210

Forgalmazó: **Spotless Hungary Kft.**  
1118 Budapest, Rétköz u. 5.  
Tel.: (1)430-1862 Fax.: (1)430-1861  
[info@spotless.hu](mailto:info@spotless.hu)

**Sürgősségi telefonszám: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)**  
**1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.**  
**Tel.: (1)476-6464, (36 80) 201 199**

**2. Veszélyesség szerinti besorolás**

2.1. A készítmény besorolása: Nem veszélyes.

Kémiai és fizikai veszélyek: A termék nem rendelkezik veszélyes kémiai-fizikai tulajdonságokkal.

Negatív hatások az emberi szervezetre: Rendeltetésszerű használat esetén nem veszélyes az emberi szervezetre. A termék szenzibilizáló anyagokat tartalmaz, melyek allergiás reakciót okozhatnak.

Környezeti veszély: A használati utasítást betartva, a terméknek nincsenek veszélyes tulajdonságai a környezetre nézve.

2.2. Címkézési elemek

Osztályozva a veszélyes anyagokról szóló rendelet alapján

Szimbólum: nincs

R és S mondat: nincs

Allergiára hajlamos egyének használat előtt kis bőrfelületen győződjenek meg a készítmény ártalmatlanságáról. Akinek a bőre a készítmény hatására allergiás elváltozást mutat, annak azt bő, szappanos vízzel azonnal le kell mosni!  
Csak külsőleg használható! Gyermek kezébe nem kerülhet!

**3. Összetétel**

3.1. A termék veszélyes összetevői:

Tartalmaz olyan anyagokat, melyeket veszélyesnek minősítettek a veszélyes anyagokról szóló rendeletek alapján és ezen termékek besorolása :

Konc. (C)	CAS N <sup>o</sup>	EC N <sup>o</sup>	INDEX szám	Kémiai név	Vesz. Jel	R-mondat
7<=C<8	134-62-3	205-149-7	616-018-00-2	DEET	Xi	36/38
				Dietil-toluamid	Xn	R22, R52/53

3.2. Az összetevők osztályozása:

Citridiol: Szemizgató hatású. R36

**4. Elsősegélynyújtási intézkedések**

Általános figyelmeztetések: Ha felmerül a gyanú, vagy tényleges irritációs tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz és tartsa a termékről szóló biztonsági adatlapot könnyen elérhető helyen.

4.1. Belégzése estén: Vigye ki a beteget szabadlevegőre. Súlyos esetben forduljon orvoshoz.

4.2. Bőrrel érintkezve: Távolítsa el a szerrel szennyeződött ruhadarabot és mossa le bő vízzel a bőrfelületet. Súlyos esetben forduljon orvoshoz.

4.3. Szembe kerüléskor: Öblítse ki az érintett területet vízzel.

4.4. Lenyelése estén: Soha ne késztesse hányásra az eszméletlen sérültet. Azonnal hívjon orvost.

**5. Tűzvédelmi intézkedések**

**Általános információk:** Használjon vízsugarat a konténerek lehűtésére, elkerüljük a termék bomlását és az emberi egészségre és biztonságra potenciális veszélyt jelentő körülményeket. A tűznek kitett, túlnyomás alatt álló konténerek a robbanás veszélyével fenyegetnek. Tűzoltáskor mindig használjon teljes védő felszerelést. Gyűjtse össze az oltóvizet,

hogy megakadályozza annak csatornába kerülését. A szennyezett vizet és a tűz maradvékait a helyi előírásoknak megfelelően távolítsa el.

**Ajánlott tűzoltó közeg:** A tűzoltó felszerelés tartalmazzon szén-dioxidot, habot vagy kémiai port. Tűz esetén használjon megfelelő tűzoltó közeget: hab, por víz vagy szén-dioxid tartalmú tűzoltó készüléket. A termék elcseppent vagy kifolyt részeit, amit még nem fogott meg a tűz vízzel kell felitatni.

**Biztonsági okokból nem használható tűzoltó közeg:** Ne használjon vízsugarat! A víz nem megfelelő, hogy a tüzet eloltsa, de jól alkalmazható a konténerek lehűtésére, a robbanás megelőzésére.

**Tűz esetén az expozíció hatására előforduló veszélyes események:** Ne lélegezze be az égő termék füstjét (szén-dioxid, mérgező pirolízis termékek stb.)

**Védőfelszerelés:** használjon légzőkészüléket és megfelelő védőruházatot: sisak (napellenzővel), tűzálló ruházat (tűzálló kabát és nadrág, pántokkal a kar, a láb és a derék körül), kesztyű (tűzálló, szakadás biztos és szigetelt), maszk arcmaszkkal, amely befedi a tűzoltó egész arcát vagy a légzőkészüléket nagy mennyiségű hab esetén is.

## 6. Intézkedések baleset esetén

**Személyi óvintézkedések:** Távolítson el minden tűzforrást (cigaretta, lángok, szikra) a szivárgó oldalról. ha nincs visszajelzés, fújja le a szilárd termékeket, hogy megvédje őket a portól. Használjon légzőkészüléket, ha a füst vagy a por a levegőbe kerül. Állítsa meg a szivárgást, ha nincs veszély. Ne kezelje a sérült vagy szivárgó termékeket, ha még nem vette fel a megfelelő védőfelszerelést. További információkért (környezetre, egészségre való veszély, légzés védelem, ventiláció és személyes védőfelszerelések), lásd a biztonsági adatlap más pontjait is.

**Környezetvédelmi óvintézkedések:** A terméknek nem szabad, csatornába felszíni és felszín alatti vízfolyásokba jutnia.

**Tisztítás eljárás:** Távolítsa el a szennyezettséget gépi eszközzel, földdel, homokkal, vagy hasonló anyaggal.

Szállítsa el az összegyűjtött anyagot speciális konténerbe ártalmatlanítás céljából. ha nincs visszajelzés, használjon vizet a maradvány eltüntetése céljából. Bizonyosodjon meg róla, hogy az a hely, ahol kiszivárgott a termék, jól szellőzik. A szennyezett eszközöket a 13. pontban található előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

## 7. Kezelés és tárolás

Kerülje le az elektrosztatikus feltöltődést. Tartsa a konténereket zárt, de jól szellőző helyen. A gőzök robbanással begyulladhatnak, ezért nagyon fontos, hogy elkerüljük a felhalmozódásukat és tartsuk nyitva az ablakokat és ajtókat, így biztosítva a huzatot.

Tartsa távol tűzforrástól és nyílt lángtól. Ne dohányozzon, és ne használjon gyufát vagy öngyújtót.

## 8. Expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Expozíciós határértékek: Az anyag esetén nincs megállapítva határérték.

8.2. Foglalkozási expozíció ellenőrzése:

8.2.1. Légzésvédelem: Nem szükséges.

8.2.2. Kézvédelem: Nem szükséges.

8.2.3. Szemvédelem: Nem szükséges.

8.2.4. Bőrvédelem: Nem szükséges.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyékony krém	Párolgási sebesség:	nem ismert
Szín:	színtelen	Robbanékonyság:	nem ismert
Szag:	tipikus	Relatív sűrűség:	nem ismert
PH:	nem ismert	Vízben oldhatóság:	nem ismert
Forráspont és intervallum:	nem ismert	Oldhatóság más oldószerben:	nem ismert
Olvadáspont és intervallum:	nem ismert	Eloszlási tényező:	nem ismert
Gyúlékonyság:	nem	Páratartalom:	nem ismert
Gyulladás pont:	>60°C	Robbanékonyság:	nincs
További információ:	nincs		

## 10. Stabilitás és reakciókészség

A termék stabil normál körülmények között (használat, tárolás). Magas hőmérséklet vagy tűz esetén szén-monoxid és veszélyes gőzök keletkezhetnek, melyek ártalmasak az emberi egészségre. Az így keletkezett gőzök veszélyes elegyet alkothatnak a levegővel.

Propilén glikol: nedvszívó, normál körülmények között stabil, magas hőfokon hajlamos oxidálódni propionaldehid keletkezik, mint amilyen a tejsav vagy az ecetsav.

Az etanol hevesen reagál erősen oxidálódó anyagokra.

## 11. Toxikológiai adatok (a termék hatóanyagára vonatkozóan)

A jelenleg rendelkezésre álló adatok szerint ez a termék nem okoz egészségkárosodást. Ennek ellenére óvatosan kell kezelni, a megfelelő ipari gyakorlat szerint. A terméknek lehetnek enyhe egészségügyi hatásai arra érzékeny személyek esetében: belégzés, bőrrel való érintkezés, lenyelés, szembekerülés során.

1,2 PROPANEDIOL: orálisan: LD50 (mg/kg) 20800 (patkány)

ETANOL: orális: LD50 (mg6kg) 1501 (patkány), belégzés: LC 50 (patkány) 5,9 mg/l/6 óra.

## 12. Ökológiai információk

Használja a terméket az előírásoknak megfelelően. Kerülje el a termék kifolyását. Tájékoztassa a kompetens hatóságot, ha a termék csatornába, vízfolyásokba jutott.

## 13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

Hasznosítsa újra, ha lehetséges. A folyadék maradvány nem veszélyes hulladéknak tekintendő. A megsemmisítést egy arra képzett intézménynek kell végeznie a nemzeti és helyi előírásoknak megfelelően.

**SZENNYEZETT CSOMAGOLÁS:**

A nemzeti és helyi előírásoknak megfelelően kell újrahasznosítani vagy megsemmisíteni.

## 14. Szállításra vonatkozó előírások

Nem veszélyes termék.

Közúton vagy vasúton (ADR/RID): nincs

Tengeren (IMGD-kód/IMO): nincs

Légi úton (ICAO-TI/IATA-DGR): nincs

## 15. Szabályozási információk

A termékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:

- biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről szóló 38/2003. (VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet (biocid rendelet)
- 1907/2006/EK REACH rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
- a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet (veszélyes anyag rendelet)
- az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény
- az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatról és a gyógyszerészeti államigazgatási szerv kijelöléséről szóló 323/2010. (XII. 27.) Korm. rendelet
- 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról címkézéséről csomagolásáról
- 16/2001 (VII. 18) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről
- 203/2001 (X. 26) Korm. rendelet ; 204/2001 (X. 26) Korm. rendelet a felszíni vizek minősége védelmének egyes szabályairól.

## 16. Egyéb

**R mondatok:**

**R22** lenyelve ártalmas.

**R36/38** Szem- és bőrizgató hatású.

**R52/53** Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

Ez a biztonsági adatlap minden pontjában felülírja a korábbi verziót.

A termék csak az 1. bekezdésben meghatározott célra használható.

Ezen a biztonsági adatlapon nyújtott adatok jóhiszeműek, jelenlegi tudásunk alapján állítottuk össze, abban a meggyőződésünkben, hogy azok akkurátusak a publikáció készítésének időpontjában. Ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, a teljesség, illetve a teljes körűség igénye nélkül. A termék felhasználása és kezelése során bizonyos körülmények között további, itt nem említett megfontolások is szükségessé válhatnak. Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég – a termék felhasználási körülményeit nem ismerve – semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul helytállóan bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot aláíró cég nem vonható felelősségre az itt leírtakért és semmilyen káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló vagy ezekhez kapcsolódó más esemény bekövetkezéséért, amely összefüggésbe hozható az itt megadott információk felhasználásával. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának mérlegelése, valamint a termék konkrét felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége. A felhasználó köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékekkel folytatott tevékenységre vonatkozik.

A biztonsági adatlap kiállításának dátuma: 2009.09.16.  
Felülvizsgálat dátuma: 2011.05.20.