

# BIZTONSÁGI ADATLAP

(REACH)

## 1. Termék és vállalat

Termék: Vape Derm Herbal Szúnyog és kullancsriasztó aeroszol  
Típus és felhasználás: Rovarűző szer bőrre  
Gyártó: Guaber S.r.l  
Cím: Via Gramsci, 41, 40050 Funo di Argelato (BO)  
Sürgősségi telefonszám: **+390516649111**

Forgalmazó: Spotless Hungary Kft.  
1112 Budapest, Budaörsi út 163/b  
Tel.: (1)430-1862 Fax.: (1)430-1861

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 késztermék besorolása: Fokozottan tűzveszélyes.  
2.2. Kémiai és fizikai veszélyek: Nincs  
2.3. Egészségkárosító hatás: Irritációt okozhat érzékeny egyéneken. Használja körültekintően érzékeny bőrön, különösen gyermekeken ne alkalmazza túl gyakran. Ne alkalmazza sérült bőrfelületen. Használja körültekintően kisgyermeken. Ne alkalmazza túl nagy intenzitással. Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
2.4. Környezeti veszély: Nincs

## 3. Összetétel

Tartalmaz olyan anyagokat, melyeket veszélyesnek minősítettek a veszélyes anyagokról szóló rendeletek alapján és vonatkozó besorolásuk:

	% w/w	CAS N <sup>o</sup>	EINECS N <sup>o</sup>	Veszélyességi jel	R mondatok
D.E.E.T*	7,5%	000134-62-3	205-149-7	Xn, Xi	22-36/38
Denaturált etil-alkohol	25-35%	000064-17-5	200-578-6	F, Xn	11

\*(N,N, Dietil-M-Toluamide)

## 4. Elsősegélynyújtás

Általános figyelmeztetések: Ha felmerül a gyanuja, vagy tényleges irritációs tünetek jelentkeznek, forduljon orvoshoz és tartsa a termékről szóló biztonsági adatlapot könnyen elérhető helyen. Eszméletlen személynek ne adjon semmit szájon át.

- 4.1. Lenyelése estén: Nincs  
4.2. Bőrrel érintkezve: Bőrirritációt okozhat arra érzékeny személyeknél.  
4.3. Ha szembe kerül: Irritációt okozhat.  
4.4. Belégzése estén: Nincs

## 5. Tűzveszélyesség

- 5.1. Oltóanyag: A termék nem tűzveszélyes  
5.2. Nem használható tűzoltó közeg: Ne használjon olyan anyagot, amely reakcióba léphet hatóanyaggal.  
5.3. Speciálisan veszélyes és robbanékony termékek: A termék égése során irritáló füst, gázok termelődhetnek.

5.4. Védőfelszerelés: Viseljen légzőkészüléket. Viseljen megfelelő védőruházatot, védőszemüveget és védőmaszkot!

## 6. Óvintézkedés baleset esetén

6.1. Egyén védelmére: /

6.2. Óvintézkedések a környezet védelmére: Ne engedje a szennyvíz rendszerbe és vízfolyásokba.

6.3. Tisztítási eljárás: Gyűjtse össze a terméket, majd helyezze zárható konténerbe.

## 7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: A vegyi anyagok esetében szokásos előírások szerint kezelje. A személy védelmére lásd a 8. pontot.

7.2. Tárolási mód: A flakont száraz, jól szellőző, hőtől és napfénytől védett helyen kell tárolni. Lásd a 14. pontot a szállítási előírásokról.

7.3. Különleges eljárás: -

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Expozíciós határok: Nincs a termékre vonatkozó expozíciós határ.

8.2. Expozíciós ellenőrzés: Szellőztesse megfelelően a helyiséget, ahol a terméket használja és tárolja.

8.2.1. Professzionális expozíciós ellenőrzés: /

8.2.1.1. Belégzés elleni védelem: Vegyi anyagok esetében szokásos előírások szerint használja.

8.2.1.2. Kezei védelmére: Rendeltetésszerű használat esetén nem szükséges.

8.2.1.3. Szemvédelem: Kerülje a termék szemmel való érintkezését.

8.2.1.4. Bőrvédelem: Rendeltetésszerű használat esetén nem szükséges.

8.2.1.5. Környezetvédelmi előírás:/

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	aeroszol	Öngyulladás:	nem ismert
Szín:	színtelen	Égési tulajdonságok:	nem ismert
Szag:	jellegzetes	Robbanékonyság:	nem ismert
pH:	6,5+/-0,1	Nyomás:	nem ismert
Forráspont és intervallum:	nem ismert	Relatív sűrűség:	0,67 +-0.01 20°C
Olvadáspont és intervallum:	nem ismert	Vízben oldhatóság:	nem
Égéspont:	nem ismert	Oldhatóság más oldószerben:	nem
n-octanol/víz	nem ismert	Viszkozitás:	nem ismert
Párasűrűség:	tárgytalan	Párolgási sebesség:	tárgytalan
Egyéb adat:	/		

## 10. Stabilitás és reakciókészség

10.1. Elkerülendő körülmények: Javasolt tárolási körülmények között állandó. (Lsd 7. pontot)

10.2. Összeférhetetlen anyagok: Kerülje a savakkal, lúgokkal, oxidáló-, redukálószerrel és egyéb anyagokkal történő kölcsönhatást, melyek veszélyes reakciókat okozhatnak.

10.3. Veszélyes bomlástermékek: /

## 11. Toxikológiai adatok

Orális mérgezés: LD<sub>50</sub>>2000 mg/kg (patkányokon)

Bőrön át: LD<sub>50</sub>>2000 mg/kg (patkányokon)

Belégzéssel LC<sub>50</sub>>5mg/l (patkányokon)

### Irritáció:

Bőrrel való érintkezés: irritációt okozhat érzékeny egyéneken

Szemmel való érintkezés: irritációt okozhat

## 12. Ökototoxicitás

Általános ökológiai információk:

Kerülje a termék környezetbe jutását.

Lehetséges biofelhalmozódás: nincs

Mobilitás: nincs

Lebomlás: nincs

Bioakkumulációs lehetőség: nincs

Egyéb:

nincs

### 13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

13.1. A termék kezelése: A hatályos rendeletek szerint. Amennyiben a termékből nagyobb mennyiség vált használhatatlanná, lehetőség szerint az anyag újra hasznosítása javasolt. (Szükség szerint egyeztessen a gyártóval/forgalmazóval)

13.2. A csomagolás kezelése: Az üres csomagolóanyag bekerülhet a városi szilárd hulladék közé.

### 14. Szállításra vonatkozó előírások

#### Közúti közlekedés:

##### ADR/RID

Veszélyességi besorolás: 2  
UN szám: 1950  
Bárca: 2.1  
Csomagolási csoport: -  
Osztályozási kód: 5F  
Mennyiségi korlát: LQ2  
Csomagolás: P204  
Megnevezés: aeroszol  
Speciális meghatározás: 190-625

#### Tengeri közlekedés:

##### IMDG CODE/IMO

Veszélyességi besorolás: 2  
Csomagolási csoport:-  
Bárca: 2.1  
EMS – No: F-D, S-U  
UN szám: 1950  
Különleges intézkedés: 6-190-277-913  
Megnevezés: aeroszol

#### Légi közlekedés:

##### ICAO-TI/IATA-DGR

Veszélyességi besorolás: 2  
Bárca: 2.1  
UN szám: 1950  
Megnevezés: tűzveszélyes aeroszol

### 15. Szabályozási információk

Osztályozva a veszélyes anyagokról szóló rendelet alapján.

Szimbólum: Fokozottan tűzveszélyes

F+



Fokozottan  
tűzveszélyes

S2 Gyermek kezébe nem kerülhet.  
S16 Gyújtóforrástól távol tartandó. – Tilos a dohányzás.  
S25 Kerülje a szemmel való érintkezést.  
S51 Csak jól szellőztethető helyen használható.  
R12 Fokozottan tűzveszélyes

A flakon nyomás alatt van.  
Óvja a napsugárzástól, 50 °C feletti hőmérsékleten nem tárolható.  
Tűzbe dobni még üres állapotban is tilos! Ne permetezze nyílt lángra, izzó felületre.

### 16. Egyéb

Az adatlapon említett R-mondatok jelentése:

R12 Fokozottan tűzveszélyes

R22 Lenyelve ártalmas.

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

Ebben a biztonsági adatlapban szereplő információk elsősorban az alábbi forrásokból származnak:

- NTP (National Toxicology Program – U.S. Dept. of Health and Human Services)
- NIOSH (Registry of Toxic Effects of Chemical Substances)
- SAX (Dangerous Properties of Industrial Materials 7.ed.)

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 teljeskörűség 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.

Kiállítás dátuma: 2004. február 14.

Módosítás dátuma: 2008. 05.27.