

BIZTONSÁGI ADATLAP

(REACH)

1. Termék és vállalat

Termék: Vape Derm 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: Guaber 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

Az Európai Unió területén először forgalomba hozza: Guaber S.r.l.

2. Veszélyesség szerinti besorolás

- 2.1. A készítmény osztályozása: A termék nincs osztályozva.
2.2. Kémiai és fizikai veszélyek: A termék nem tartalmaz veszélyes kémiai anyagot, nincs veszélyes fizikai tulajdonsága.
2.3. Negatív hatások emberi szervezetre: Szembe jutva irritációt okozhat. Lenyelve ártalmatlan.
2.4. Környezeti veszély: Rendeltetésszerű használat esetén nem veszélyes a környezetre.

3. Összetétel

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

	%p/p	CAS N°	EINECS N°	Veszélyességi jel	R mondat
N,N, Dietil-M-Toluamide	7,5%	000134-62-3	-	Xn, Xi	R22, R 36/38

4. Elsősegélynyújtás

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

Elsősegély:

- 4.1. Belégzése estén: Nincs negatív hatása.
4.2. Bőrrel érintkezve: Nincs negatív hatása.
4.3. Szembe kerüléskor: Öblítse ki bő vízzel. Súlyos esetben forduljon orvoshoz!
4.4. Lenyelése estén: Azonnal hívjon orvost.

5. Tűzveszélyesség

Tűz vagy robbanás esetén:

- 5.1. Ajánlott tűzoltó közeg: A termék nem tűzveszélyes. Tűz esetén használjon megfelelő tűzoltó közeget.
5.2. Nem használható tűzoltó közeg: Ne használjon olyan anyagot, amely reakcióba léphet a hatóanyaggal.
5.3. Égés esetén: A termék égése közben irritatív füst keletkezhet.
5.4. Védőfelszerelés: Viseljen légzőkészüléket és védőruházatot, védőszemüveget és védőmaszkot, bakancsot és kesztyűt.

6. Óvintézkedés baleset esetén

- 6.1. Egyén védelmére: Viseljen védőfelszerelést (bőrre-, szembekerülés és belélegzés ellen).
Távolítsa el azon anyagokat a környezetből, amelyek tüzet okozhatnak.

Állítsa meg az anyag kiömlését, ha ez nem jelent további veszélyt a tűzoltóknak. Ne érintse meg és ne lépjen a kifolyt anyagra.

6.2. Környezetvédelmi intézkedés: Ne engedje az anyagot közvetlen a környezetbe, vízbe, vagy földbe történő szivárgása esetén azonnal értesítse az illetékes szerveket.

a) Folyadék esetében: itassa fel földdel, száraz homokkal, vermikulittal vagy egyéb nem gyúlékony felszívóképes anyaggal.

b) Szilárd anyag esetében: távolítsa el a szilánkokat gépi eszközzel és fedje le megfelelően vagy tegyen korlátot köré annak érdekében, hogy megakadályozza szétszóródását.

c) Gőz és pára esetén: semlegesítse vizes locsolással, ha nem áll fenn annak veszélye, hogy szennyezi a talajt vagy a vízfelszínt.

6.3. Tisztítási eljárás:

Távolítsa el a szennyezettséget gépi eszközzel, földdel, homokkal, vagy hasonló anyaggal. Szállítsa el az összegyűjtött anyagot speciális konténerbe ártalmatlanítás céljából.

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Jól szellőztethető helyen tárolandó. A helyi rendelkezéseknek, törvényeknek megfelelően.

7.2. Tárolás: A termék minden csomagolóanyaga meg kell, hogy feleljen a veszélyes áruk közötti fuvarozására vonatkozó szabályozással.

7.3. Speciális alkalmazás: Vegye fel a kapcsolatot a gyártó/forgalmazó képviselőjével!

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Robbanási határérték: Az anyag esetén nincs megállapítva határérték.

8.2. Szellőztesse megfelelően a szobát, ahol a terméket használja és tárolja.

Kezelje a vegyszerek kezelése során szokásos védőintézkedéseknek megfelelően.

8.2.1. Személyvédelem:

8.2.1.1. Légzésvédelem: Minden alkalmazott védekező eszköznek azt a célt kell szolgálnia, hogy megelőzze a termék használata közbeni potenciális veszélyeket.

8.2.1.2. Kézvédelem: Viseljen gumi védőkesztyűt (veszélyes anyagokra vonatkozó normáknak megfelelően: EN 374-es sztenderd). A kesztyű anyaga legyen: latex, neoprene, nitril vagy vnyil PVC.

8.2.1.3. Szemvédelem: Viseljen védőszemüveget és védőmaszkot.

8.2.1.4. Bőrvédelem: Viseljen védőruházatot: kötény, bakancs vagy teljes védelmet nyújtó ruházat.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	20 °C-on folyadék	Öngyulladás:	nem ismert
Szín:	színtelen	Égési tulajdonságok:	nem ismert
Szag:	jellegzetes	Robbanékonyság:	nem ismert
pH:	6,0-6,5	Nyomás:	nem ismert
Forráspont	nem ismert	Relatív sűrűség:	1.022 +- 0.005 g/ml (20°C-on)
Olvadáspont és intervallum:	ismeretlen	Vízben oldhatóság:	oldható
Égéspont:	nem mérhető	Oldhatóság:	oldható
n-octanol/víz	nem ismert	Viszkozitás:	nem viszkózus
Párolgási sebesség:	nem ismert	Gőznyomás:	nem ismert
Egyéb adat:			

10. Stabilitás és reakciókészség

Elkerülendő körülmények: a fent felsorolt körülményeken kívül nincs más, elkerülendő körülmény

Összeférhetetlen anyagok: kerülje a kapcsolatot savakkal és lúgokkal, oxidáló anyagok és egyéb anyagokkal, ami veszélyes reakciókhoz vezethet.

11. Toxikológiai adatok

Toxikológiai adatok a termék hatóanyagára vonatkozóan:

N,N-diethyl-m-toluamide

Orális mérgezés: LD₅₀=1950mg/kg (patkányokon) (WHO 2000mg/kg)

Bőrön át: LD₅₀=3180mg/kg (nyulakon)

Belégzéssel: LC₅₀ >4100mg/m³ (patkány)

A DEET egy alacsony toxicitású rovarriasztó hatóanyag. Magas koncentrációban irritáló.

12. Ökotoxicitás

Toxikológiai információ a késztermékről

Lehetséges ökotoxikus hatás:	Használja a terméket rendeltetésszerűen, ügyelve arra, hogy ne engedje a környezetbe.
Ökotoxicitás:	nincs
Lehetséges biofelhalmozódás:	nincs
Mobilitás:	/
Lebomlás:	/
Egyéb:	/

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

13.1. Az anyag kezelése: A nemzeti és helyi előírásoknak megfelelően.

13.2. A flakon kezelése: Megsemmisítés, újrahasznosítás előtt a termékhez használt csomagolóanyagot fertőtleníteni kell.

14. Szállításra vonatkozó előírások

14.1. Különleges óvintézkedések:

A termék szállítása közben mindig eleget kell tenni a következő óvintézkedéseknek:

- A nehezebb dobozokat tegye a földre, a könnyebbeket ezek fölé, a törekenyeket pedig mindezek fölé!
- Különítse el a veszélyes termékeket más termékektől!
- Helyezze a folyékony veszélyes anyagokat a nem veszélyes anyagok alá!
- Különítse el a gyúlékony vagy tűzveszélyes termékeket az oxidálószerektől és maróanyagoktól!

Úton vagy vasúton:	ADR/RID A termék nem tárgya a szabályozásnak.
Tengeren:	IMGD KÓD/IMO A termék nem tárgya a szabályozásnak.
Légi úton:	ICAO-TI/IATA-DGR A termék nem tárgya a szabályozásnak.

15. Szabályozási információk

Osztályozva a veszélyes anyagokról szóló rendelet alapján

Szimbólum:	nincs
S2 Gyermek kezebe nem kerülhet.	

16. Egyéb

Az adatlapon említett R-mondatok jelentése:

R22 Lenyelve ártalmas

R36/38 Szem- és bőrizgató hatású

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.

Ezen biztonsági adatlap hatályon kívül helyezi a korábbi verziókat.

Az biztonsági adatlap kiállításának dátuma: 2008.05.29.