

# BIZTONSÁGI TÁJÉKOZTATÓ

**Az 1907/2006/EK rendelet 31. cikk 1. bekezdés alapján a termékre nem kell biztonsági adatlapot összeállítani.**

## 1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

A készítmény neve: **Trappit légyfogó zsák**  
Felhasználás: irtószermentes légyfogó zsák  
Gyártó: **Agrisense Industrial Monitoring**  
Cím: Unit 1-4 Taff Mead Road, Treforest Industrial Estate, Pontypridd, South Wales, CF37 5SU, UK  
Telefon: +44 (0) 1443 841155  
Forgalmazó: **Ekoprevent Kft.**  
Cím: 1222 Budapest, Komló utca 10.  
Telefon: (36) 1 226 6508; Fax: (36) 1 226 6508  
A biztonsági tájékoztatóért felelős személy elérhetősége: info@ekoprevent.com  
Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): napközben (1) 476-1120, éjjel-nappal hívható száma: 06 (80) 201-199

## 2. A veszélyek azonosítása

A gyártó, a vonatkozó uniós szabályozás (67/548/EKG és 1999/45/EK irányelvek), valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai szerint a termék nem veszélyes készítmény. A csalogatóanyag fehérjét, szénhidrátot és egyéb élelmiszer összetevőket tartalmaz.

**EK-veszélyjel: nem szükséges.**

**A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges.**

**Egészségkárosító veszély: nagy mennyiségben fogyasztva veszélyes**

## 3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

Sem a termék, sem összetevői nem tekinthetők veszélyes készítménynek illetve anyagnak a 67/548/EKG és a 1999/45/EK irányelvek és azok módosításai szerint. A termék nem tartalmaz olyan komponenst, amelyet egészség- illetve környezetkárosító a fent említett irányelvek osztályozási kritériumai szerint.

## 4. Elsősegélynyújtási intézkedések

**Szembe jutás esetén:** bő vízzel öblítés 15 percen át. Irritáció esetén forduljunk orvoshoz (S26)

**Bőrré érintés esetén:** az érintett bőrfelületet szappanos vízzel mossuk le. Irritáció esetén forduljunk orvoshoz (S28)

**Belégzés esetén:** a sérültet vigyük friss levegőre. Rosszullét esetén forduljunk orvoshoz (S63)

**Lenyelés esetén:** a szájüreget vízzel ki kell öblíteni. Ne adjunk semmit szájon át és ne hánytassuk a sérültet. Rosszullét esetén forduljunk orvoshoz (S62)

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

**Megfelelő oltóanyag:** víz, szén-dioxid, oltópor,

**Nem megfelelő oltóanyag:** nem ismert

**Veszélyes égéstermék:** a keletkező mérgező gázokat, füstöket (szén-oxidok) ne lélegezzük be

**Védőeszközök tűz esetén:** védőruházat (szemellenzővel ellátott védősisak, tűzálló ruha (fényvisszaverő csíkokkal ellátott kabát, nadrág, hő- és vágásálló védőkesztyű) és teljes arcot védő védőálarc, vagy a környezet levegőjétől független légzőkészülék nagy mennyiségű hab jelenlétében.

## 6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

**Személyekre vonatkozó óvintézkedések:** Viseljünk légzésvédőt, ha a füstök, porok jutnak a levegőbe.

**Kiömlés esetén:** A kiömlött anyagot megfelelő abszorbenssel, pl. vermikulittal itassuk fel. A hulladékot zárható konténerben kell elhelyezni. A takarítás során megfelelő védőfelszerelés ajánlott.

**Környezetvédelmi óvintézkedések:** A kiömlött anyagot a csatornába, talajba vagy élő vizekbe engedni tilos! A hulladékkezelés, a megsemmisítés a helyi előírásoknak megfelelően történjen!

## 7. Kezelés és tárolás

**Tárolás:** A készítményt jól szellőző helyen, direkt napfénytől elzárva, szobahőmérsékleten, eredeti, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italtól, takarmánytól, elkülönítve kell tárolni. Gyerekek, háziállatok ne férhessenek a készítményhez.

## 8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

### Higiéniai intézkedések:

- Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad!
- A munka befejezése után alapos kézmosás szükséges.

### Személyi védőfelszerelés:

- Légzésvédelem: nem szükséges
- Szemvédelem: nem szükséges
- Kézvédelem: nem szükséges
- Testvédelem: nem szükséges

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Csalogatóanyag:	
Halmazállapot:	por
Szín:	fehéres
Vízdoldékonyság	Vízben oldódik
Lobbanáspont:	>100 °C

## 10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (normál hőmérséklet és nyomásviszonyok) között stabil készítmény.

**Veszélyes bomlástermékek:** szénmonoxid, széndioxid.

**Elkerülendő körülmények:** erős savak, erős lúgok, erős oxidáló ágensek

## 11. Toxikológiai információk

A rendelkezésre álló információk szerint a termék nem károsítja az egészséget. Használata során tartuk be munkavédelmi rendszabályokat, kövessük a használati utasítást.

## 12. Ökológiai információk

A készítménnyel ne szennyezzük a talajt, a szennyvízcsatornát vagy a természetes vizeket. Nagy mennyiségek környezetbe jutása esetén értesítsük az illetékes hatóságokat.

## 13. Ártalmatlanítási útmutató

Hasznosítsuk újra a terméket, ha lehetséges. A készítmény maradékai nem veszélyes hulladékként kezelendők.

## 14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények (ADR/RID, IMDG, IATA) szerint nem veszélyes áru.

## 15. Szabályozási információk

A biztonsági tájékoztató és a készítmény besorolása a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet és módosításai alapján készült, megfelel a 1907/2006/EK rendelet előírásainak.

**EK-veszélyjel:** nem szükséges.

**A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat:** nem szükséges

**A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:** nem szükséges

## 16. Egyéb információk

A biztonsági adatlap a gyártó biztonsági adatlapja alapján készült, a termék szállított állapotára vonatkozik. Az adatlap csak a biztonságos használat, a megsemmisítés, a tárolás, a szállítás, stb. szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett és külön beszerzett információi alapján a készítmény alkalmazásáról, a termék felhasználásáról. A felhasználók maguk felelősek azon kockázatokért, amik a készítmény használatából következnek. Az adatlap nem képezi semmilyen jogi kötelezettség vagy felelősségvállalás alapját a bármilyen körülmények között történő használatból, vagy a helytelen használatból adódó következményekért.

A gyártó/forgalmazó nem vállal felelősséget olyan személyi sérülésekért, vagy anyagi károkért, amelyeket a készítmény okoz a vevőknek, felhasználóknak, vagy harmadik személynek, mivel a termék használatára nincs befolyással.

A gyártó biztonsági adatlapja készült: 22/11/12, Version No.: 1

Készült: Budapest, 2016. május 24.