

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:1/10

Verzió: 10.

1. Szakasz: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

- 1.1. Termékazonosító:** BEAUTY CAR bogáreltávolító
- 1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:** Szélvédő üvegről bogarak eltávolítására alkalmas.
- 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:**
- Gyártó:** Monolit Trade Kft.
Cím: 6800 Hódmezővásárhely, Garzó Imre utca 3.
Telefon/Fax: 62/ 241-239
e-mail: monolittrade@freemail.hu
web: www.satinagold.hu
- 1.4.Sürgősségi telefonszám :**Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat(ETTSZ)
1096 Budapest Nagyvárad tér 2.
06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/ 06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható/

2. Szakasz: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása:

A 1272/2008 /EK rendelet szerint:

Skin Irrit.2. Bőr irritáció 2. kategória

Eye Irrit.2. Szem irritáció 2. kategória

Veszélyjel: Figyelem

H315 Bőrirritáló hatású.

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

A 1272/2008/EK rendelet szerint:

MONOLIT TRADE KFT

H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.

Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:2/10

Verzió: 10.



Veszélyességi jel/Piktogram: GHS07
Figyelmeztetés: Figyelem
Figyelmeztető H mondatok:
H315 Bőrirritáló hatású.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó P mondatok:
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

Megelőzés:

P264 A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P280 Védőkesztyű/szemvédő használata kötelező.

Elhárító intézkedés:

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: több percig tartó óvatos öblítés vízzel.
Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: Orvosi ellátást kell kérni.

P302+P352 HA BŐRRE KERÜL: lemosás bő vízzel.

P321 Szakellátás: orvosi.

P332+P313 Bőrirritáció esetén: Orvosi ellátást kell kérni.

P362 + P364 A szennyezett ruhadarabot le kell vetni és újbóli használat előtt ki kell mosni.

Összetevők a mosó és tisztítószerokről szóló 1272/2008/EK rendelet szerint: Anionos felületaktív anyag < 5%, Nemionos felületaktív anyag < 5%, Butildiglikol < 5%, 2-Aminoethanol < 5%, Foszfát < 5%, Tetranátrium-etilén-diamin-tetraacetát < 1%.

OKBI bejelentés száma: OKBI-VABO/538/2004

2.3. Egyéb veszélyek: nem ismertek.

3. Szakasz: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok: nem alkalmazható

3.2. Keverékek: veszélyes összetevők

Megnevezés

Konc.

CAS szám/

1272/2008 EK rend. CLP szerint

MONOLIT TRADE KFT

H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.

Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:3/10

Verzió: 10.

		EINECS	Veszély		H mondat
			piktogram	kategória	
Butildiglikol	< 5 %	112-34-5	GHS07	Eye Irrit 2.	H319
2-Aminoethanol	< 5 %	141-43-5 205-483-3	GHS07 GHS08	Acute Tox 4 Skin Irrit 2 Eye Irrit 2 STOT SE 3	H332 H315 H319 H335
Nátrium-etaszulfát	< 5 %	126-92-1 204-812-8	GHS05	Eye Dam. 1 Skin Irrit 2	H318 H315
Potassium Deceth-4 Phosphate	< 5 %	keverék	GHS05 GHS07	Met. Corr Skin Irrit 2 Eye Irrit 2	H290 H315 H318
C14-15 Alcohol ethoxylated	< 5 %	120944-58-5 932-442-3	GHS05 GHS07	Acute Tox. 4. Eye Dam. 1.	H302 H318
EDTA NA4	< 1 %	64-02-8 200-573-9	GHS05 GHS07	Acute Tox. 4. Skin Irrit. 2. Eye Dam. 1. Acute Tox. 4.	H302 H315 H318 H332

A H mondatok szövegét lásd a 16. pont alatt.

4. Szakasz: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információ: Eszméletlen vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni nem szabad, hánytatni tilos!

Belélegezve: A sérültet friss levegőre kell vinni, panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Bőrrel érintkezve: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. A bőrt bő vízzel kell lemosni.

Szembe kerülve: Bőrpanaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembe kerülve: A szemet bő vízzel azonnal a (szemhéjak széthúzása mellett és a szemgolyó állandó mozgatása közben) 15 percen át kell mosni. Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén: Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a szájat öblítsük ki. Panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.

4.2. A legfontosabb –akut és késleltetett- tünetek és hatások

Tünetek: A legfontosabb ismert tünetek és hatások leírása az osztályozásnál (lásd 2.

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:4/10

Verzió: 10.

pont) és/vagy a 11. pontban található.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Kezelés: Tüneti kezelés (méregtelenítés, életfunkciók), speciális antidótum nem ismert.

5. Szakasz: Tűzoltási intézkedések

5.1.Oltóanyag: Tűz esetén a környezetben lévő anyagok figyelembe vételével bármilyen tűzoltókészülék használható.

5.2.Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek:

Nem ismeretes.

5.3.Tűzoltóknak szóló javaslat:

Védőöltözet, amely megakadályozza az érintkezést a bőrrel, a szembejutást és a keletkező veszélyes gázok, füst belélegzését. Az égő anyagoknak megfelelően. Egyéni védőeszköz. A veszély mértéke az égő anyagtól és a tűz körülményeitől függ. A szennyezett tűzoltóvizet a hatályos előírásoknak megfelelően kell elkülöníteni és ártalmatlanítani.

6.Szakasz: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1.Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és

vészhelyzeti eljárások: Kerüljük a termék szembe vagy bőrre kerülését. Használat esetén védőkesztyű és védőszemüveg viselése ajánlott.

6.2.Környezetvédelmi óvintézkedések:

Élővízbe, talajvízbe, közcatornába önteni tilos.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel fel kell mosni. Nagy mennyiség esetén nedvszívó anyaggal (homok, föld) felitatni és címkével ellátott edényzetben tárolni ártalmatlanításig.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

Az expozíció ellenőrzésére/személyi védőfelszerelésére és az ártalmatlanításra vonatkozó információk a 8. és a 13. szakaszban található.

MONOLIT TRADE KFT

H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.

Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:5/10

Verzió: 10.

7.Szakasz: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést. A munkatérben ne együnk, igyunk, dohányozzunk. Munka után és szünetekben mossunk kezet. Megfelelő szellőzést kell biztosítani.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt: Csak eredeti csomagolásban szabad tárolni. Gyermek kezébe ne kerüljön. Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

7.3.Meghatározott

végfelhasználás: Az autók szélvédőjén lévő bogarak eltávolítására alkalmas.

8. Szakasz: Az expozíció elleni védekezés / egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi levegőben megengedett határérték: A készítmény munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel nem szabályozott.

A készítmény összetevőinek munkahelyi légtérben megengedett határértékei /25/2000(IX.30.)EüM-SzCsM/:

A veszélyes összetevő megengedett határértéke az érvényben lévő rendelet alapján:

2-Butoxi-etanol ÁK 98 mg/m³ CK 246 mg/m³.

2-Aminoethanol ÁK 2,5 mg/m³ CK 7,6 mg/m³

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Használata során megfelelő szellőztetés szükséges.

Kézvédelem: Háztartási felhasználás esetén is ajánlott a gumikesztyű használata. Kerüljük a bőrrel való érintkezést, valamint a készítmény belélegzését.

Szemvédelem: Ügyeljünk arra, hogy a termék szembe ne kerüljön.

Testvédelem: A szennyezett ruhát azonnal le kell venni, újra használat előtt ki kell tisztítani, a bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni.

9.Szakasz: Fizikai és kémiai tulajdonságok

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:6/10

Verzió: 10.

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	világos sárga folyadék
Illat	kémiai összetételének megfelelő (butil-glikol szag)
Szagküszöb érték	nincs adat
pH /10%-os oldat/	9-10
Olvadáspont/ Fagyáspont	nincs adat
Kezdeti forráspont	nincs adat
Lobbanáspont	nincs adat
Párolgási sebesség	nincs adat
Tűzveszélyesség	nincs adat
Gyulladási határ	nincs adat
Gőznyomás	nincs adat
Gőzsűrűség	nincs adat
Relatív sűrűség	Kb. 1
Oldékonyság	vízzel korlátlanul elegyedik
Bomlási hőmérséklet	nincs adat
Viszkozitás	nincs adat
Robbanásveszélyes tulajdonságok	nincs adat

9.2 Egyéb információk nincs

10. Szakasz: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség:	Nem ismert.
10.2. Kémiai stabilitás:	Normál körülmények között stabil termék.
10.3.A veszélyes reakciók lehetősége:	Nem ismeretes.
10.4.Kerülendő körülmények:	Magas hőmérséklet.
10.5.Nem összeférhető anyagok:	Nem keverendő más tisztítószerrel, lúgokkal.
10.6. Veszélyes bomlástermékek:	Szakszerű tárolás és felhasználás esetén nincs.

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:7/10

Verzió: 10.

11. Szakasz: Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A termékkel célzott toxikológiai vizsgálatok nem történtek. A toxikológiai megítélés az egyes komponensekre vonatkozó adatok alapján történt, illetve hasonló összetételű termékek tulajdonságai alapján került megállapításra.

A készítmény becsült orális LD50 értéke: nincs adat.

a,akut toxicitás;

Lenyelve: Egészségkárosító hatású lehet.

b,bőrkorrózió/

bőrirritáció; Irritatív hatású.

c,súlyos

szemkárosodás/

szemirritáció; Irritatív hatású.

d,légzőszervi vagy

bőrszenzibilizáció; Irritatív lehet.

e,csírasejt-mutagenitás; Nem ismert./Nincs adat.

f,rákkeltő hatás; Nem ismert./Nincs adat.

g, reprodukciós toxicitás; Nem ismert./Nincs adat.

h, egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT); Nem ismert./Nincs adat.

i, ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT); Nem ismert./Nincs adat.

j, aspirációs veszély; Nem ismert./Nincs adat.

Egyéb: Nem ismert.

12. Szakasz: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás: a keverékre vizsgálati adatok nem állnak rendelkezésre.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: nincs adat.

12.3. Bioakkumulációs képesség: nem áll rendelkezésre adat.

12.4. A talajban való mobilitás: nincs adat, de vizes oldatként nagy mobilitású.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei: nem osztályozott, vagy nem áll rendelkezésre adat.

12.6. Egyéb káros hatások: a környezetbe ne kerüljön.

MONOLIT TRADE KFT

H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.

Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:8/10

Verzió: 10.

További információ: Biológiai szennyvíztisztító rendszerekben történő kezelését a helyi előírásoknak megfelelően kell meghatározni.

13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok

A keverék maradványainak és hulladékainak kezelésére 225/2015. (VIII. 7.) a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól szóló Kormányrendeletben foglaltak az irányadó. A termék hulladékának besorolása a 72/2013. (VIII.27.) VM rendelet alapján történjen. A csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységet a 442/2012. (XII.29.) Kormányrendelet szabályozza.

13.1. Hulladékkezelési módszerek:

Nem tehető a szokásos hulladékhoz. Nem engedhető a szennyvízesatornába
Az üres edényzetet bő vízzel kiöblítve a háztartási szeméttel együtt lehet gyűjteni.
EWC kód 07 06 04 egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyagok.

14.Szakasz: Szállításra vonatkozó információk

A termék a csomagolási mennyisége miatt a nemzetközi szállítást szabályozó egyezmények alapján szállítás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Csomagolási egységek: 500 ml-es pumpás szórófejes kivétel.

- 14.1. UN-szám:** Nem alkalmazható.
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: Nem alkalmazható.
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok): Nem alkalmazható.
14.4. Csomagolási csoport: Nem alkalmazható.
14.5. Környezeti veszélyek: Környezetre nem veszélyes.
14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:
Tartsuk be a biztonsági adatlap vonatkozó előírásait.

14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás: Ömlesztett szállítás nincs tervezve.

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:9/10

Verzió: 10.

15. Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Kémiai biztonság	a 2005. CXXVII. és 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV.törvény a kémiai biztonságról; a 44/2000. (XII.27.) EüM rend. módosításai; a 25/2000. (IX.30.) EüM–SzCsM együttes rendelet és módosításai.
Munkavédelem:	2007. évi LXXXII. törvénnyel, a 2004. évi XI. törvénnyel és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, 1993. évi XCIII. törv. a munkavédelemről
Tűzvédelem:	az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; 35/1996. (XII. 29.) BM rendelet a 28/2011. (IX.9.)BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról 54/2014. (XII.5.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szab
Hulladék:	2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól, 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről
Vízszennyezéssel kapcsolatos hazai rendeletek:	220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet és módosításai
Vonatkozó közösségi joganyagok:	
REACH-rendelet:	1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EK, 2015/830 EU rend.,2016/918 EU rend.);
DSD és DPD irányelv	67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai
CLP rendelet	1272/2008 rendelet és módosításai

15.2.Kémiai biztonsági értékelés: nem készült.

16. Szakasz: Egyéb információk

MONOLIT TRADE KFT
H- 6800 Hódmezővásárhely Garzó I. u. 3.
Tel/Fax: (62) 241-139, (62) 242-238

BIZTONSÁGI ADATLAP

Bogáreltávolító

Az 1907/2006 EK /REACH/, az 1272/2008 EK rend. és a 2015/830 EU rend. szerint

Dátum: 2020.12.29.

Oldal:10/10

Verzió: 10.

A megadott információk az adatlap összeállításának napjáig megszerzett fenti termékre vonatkozó ismereteinken alapulnak. Az adatok nem képeznek semmilyen garanciát a termék alkalmazási tulajdonságaira vonatkozóan. Az adatlap nem mentesíti a felhasználót a tevékenységét szabályozó egyéb előírások ismerete és alkalmazása alól. Felhívjuk a felhasználók figyelmét a vegyi anyag rendeltetésétől eltérő felhasználásából eredő kockázatokra. A dolgozókat rendszeresen ki kell képezni a biztonságos termék kezelésére, a biztonsági adatlapban nyújtott információk és a munkahelyi feltételek alapján. Nemzeti rendeletekkel a dolgozók veszélyes anyagok kezeléséről szóló oktatását be kell tartani.

Veszélyességi osztályok rövidítései: (a rövidítések utáni szám az osztályon belüli kategóriát jelöli, a nagyobb szám kisebb veszélyt jelent):

Eye Irrit.2	Szem irritáció 2. kategória
Eye Dam.1	Súlyos szemkárosodás 1. kategória
Skin Irrit.2	Bőrirritáció 2. kategória
Acute Tox.4	Akut toxicitás 4. kategória
STOT SE 3.	Célszervi toxicitás 3. kategória
Met.Corr.	Fémekre korrozív hatású lehet

Az adatlapban szereplő összetevők H mondatai:

H302	Lenyelve ártalmatlan.
H312	Bőrrel érintkezve ártalmatlan
H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H332	Belélegezve ártalmatlan.
H335	Légúti irritációt okozhat.
H290	Fémekre korrozív hatású lehet.

Az adatlap a 9. verzióhoz képest a 2.,15. szakaszban módosult.

Adatlap vége