

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:1/12

Verzió: 11.

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

**1.1. Termékazonosító:** BEAUTY CAR bogáreltávolító

**1.2. Az anyag vagy keverék**

**megfelelő azonosított**

**felhasználása, illetve**

**ellenjavallt felhasználása:**

Szélvédő üvegéről 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)  
1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.

06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/ 06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható/

### 2. Szakasz: A veszély azonosítása

**2.1. A keverék osztályozása:**

**A 1272/2008 /EK rendelet szerint:**

**Skin Irrit.2. Bőr irritáció 2. kategória**

**Eye Irrit.2. Szem irritáció 2. kategória**

Figyelmeztetés: 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:2/12

Verzió: 11.



Veszélyt jelző piktogram: GHS07  
Figyelmeztetés: Figyelem  
Figyelmeztető H mondatok:  
H315 Bőrirritáló hatású.  
H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó P mondatok:  
P102 Gyermkektől 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 A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.

Összetevők: 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.

A keverék PBT vagy vPvB anyagokat nem tartalmaz az 1907/2006/EK rendelet XIII. Melléklet alapján.

### 3. Szakasz: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

**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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:3/12

Verzió: 11.

	m/m%	EK-szám	Veszély		H mondat
			piktogram	kategória	
Butildiglikol	< 5 %	112-34-5 203-961-6	GHS07	Eye Irrit 2.	H319
2-Aminoethanol	< 5 %	141-43-5 205-483-3	GHS05 GHS07	Acut Tox 4 Acut Tox 4 Acut Tox 4 Skin Corr.1B	H302 H312 H332 H314
Nátrium-etaszulfát	< 2 %	126-92-1 204-812-8	GHS05	Eye Dam. 1 Skin Irrit 2	H318 H315
Potassium Deceth-4 Phosphate	< 2%	keverék	GHS05 GHS07	Met. Corr Skin Irrit 2 Eye Dam 1	H290 H315 H318
C12-15 Alkoholok, elágazó és lineáris, etoxilált	< 2 %	106232-83-1 932-186-2	GHS05 GHS07	Acute Tox. 4. Eye Dam. 1. Aqua.Chron.3	H302 H318 H412
EDTA NA4	< 1 %	64-02-8 200-573-9	GHS05 GHS07	Acute Tox. 4. Eye Dam. 1.	H302 H318
CAS-szám: Chemical Abstract Service jegyzékben szereplő szám/EK-szám-szám: EINECS szám – kémiai azonosító					
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. 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.

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:4/12

Verzió: 11.

**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. 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: Tűzvédelmi intézkedések

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

**5.2.Az anyagból vagy a keverékből származó**

**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 expozíciónál

**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, közcsonnába önteni tilos.

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:5/12

Verzió: 11.

### 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 találhatók.

## 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. Gyermekek kezébe ne kerüljön. Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó.

### 7.3.Meghatározott

**végfelhasználás:** Az autók szélvédőjén lévő bogarak eltávolítására alkalmas.

## 8. Szakasz: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

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

Alkotórészek munkahelyi expozíciós határértékei a 5/2020 (II.6.) ITM rendelet szerint;

Megnevezés	CAS-szám	AK-érték mg/m <sup>3</sup>	CK-érték mg/m <sup>3</sup>	Jellemző tulajdonság	Hivatkozás	AK korrekciós csoport
2-(2-Butoxi)etanol	112-34-5	67,5	101,2	-	EU2	T
2-Aminoetanol	141-43-5	2,5	7,6	b	EU2	T

**AK-érték** Megengedett átlagos koncentráció

**CK-érték** Megengedett csúskoncentráció

**CAS-szám** A vegyi anyagok azonosítására használt Chemical Abstracts Service

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:6/12

Verzió: 11.

**b** Bőrön át is felszívódik.

**EU2** 2006/15/EK irányelvben közölt érték

**T.** Azok az anyagok, amelyek egészségkárosító hatása TARTÓS expozíciót követően jelentkeznek. Korrigált ÁK = ÁK x 40/a heti óraszám

### **2-aminoetanol:**

DNEL (származtatott hatásmentes szint)

Munkavállalók, Hosszan : 3,3 mg/m<sup>3</sup>

tartó - helyi hatások.,

Belégzés

DNEL (származtatott hatásmentes szint)

Munkavállalók, Hosszan : 1 mg/kg bw/nap

tartó - szisztémikus

hatások., Bőrrel való

érintkezés

### **2-(2-Butoxi)etanol**

PNEC

Édesvíz: 1mg/l

üledék: 4 mg/kg

Tengervíz: 0,1 mg/l

üledék: 0,4 mg/kg

Szakaszos felszabadulás:

3,9 mg/l

Szennyvíztisztító telep:

200 mg/l

Orális(másodlagos

mérgezés):

56 mg/kg

DNEL

Munkavállalók, Hosszan tartó – rendszeres és helyi hatások – belégzés: 67,5 mg/m<sup>3</sup> /10ppm/

Munkavállalók, Hosszan tartó – rendszeres hatások – bőrön keresztül: 20 mg/kg

Fogyasztó, Rövid távú – helyi hatások – belégzés: 50,6 mg/m<sup>3</sup> /7,5ppm/

Fogyasztó, Hosszan tartó – rendszeres és helyi hatások – belégzés: 34 mg/m<sup>3</sup> /5ppm/

Fogyasztó, Hosszan tartó – rendszeres hatások – bőrön keresztül: 10 mg/kg

## **8.2. Az expozíció ellenőrzése**

### 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 belégzését.

**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**

### **9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

**Halmazállapot**

folyékony

**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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:7/12

Verzió: 11.

**Illat**

kémiai összetételének megfelelő ( butil-glikol szag)

**Szín**

világos enyhén sárgás, áttetsző

**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**

Nem ismeretes.

**lehetősége:**

**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.

**11. Szakasz: Toxikológiai 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:8/12

Verzió: 11.

### 11.1. A 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályokra 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.

#### Akut orális toxicitás:

LD 50 patkányra

2-aminoetanol 1510 mg/kg

2-(2-Butoxi)etanol 3384 mg/kg

**a, akut toxicitás;**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**Lenyelve:**

**b, bőrkorrózió/**

**bőrirritáció;**

Bőrirritáló hatású.

**c, súlyos**

**szemkárosodás/**

**szemirritáció;**

Súlyos szemirritációt okoz.

**d, légzőszervi vagy**

**bőrszenzibilizáció;**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**e, csírasejt-mutagenitás;** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**f, rákkeltő hatás;** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**g, reprodukciós toxicitás;** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**h, egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT);** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**i, ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás(STOT);** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**j, aspirációs veszély;** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

### 11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információk;

A keverék nem tartalmaz olyan tulajdonságokkal bíró anyagokat, melyek zavarnák az endokrin tevékenységét összhangban a felhatalmazáson alapuló Komisszió rendeletében (EU) 2017/2100



**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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:9/12

Verzió: 11.

vagy a Komisszió rendeletében (EU) 2018/605 megszabott kritériumokkal.

## **12. Szakasz: Ökológiai információk**

2-aminoetanol:

LC50: 170 mg/l (Carassius auratus (Aranyhal); 96 h) (statikus teszt; APHA 1971)

LC50: 349 mg/l (Cyprinus carpio (Kárász); 96 h) (félstatikus teszt; A 92/69/EK Utasítás alapján tesztelve.)

EC50: 65 mg/l (Daphnia magna; 48 h)

EC50: 22 mg/l (Scenedesmus subspicatus; 72 h) (Növekedés gátlás; A 92/69/EK Utasítás alapján tesztelve.)

EC50: 2,5 mg/l (Scenedesmus capricornutum (édesvízi alga); 72 h) (Növekedés gátlás; OECD Vizsgálati útmutató, 201)

2-(2-Butoxiethoxy)etanol

LC50: 1300 mg/l (Lepomis macrochirus); 96 h) (statikus teszt; APHA 1971)

EC50: > 100 mg/l (Daphnia magna; 48 h) (irányelv 92/69/EWG, C.2, statikus)

EC50: > 100 mg/l (Scenedesmus subspicatus); 96 h) (OECD-irányelv 201, statikus)

Mikroorganizmusok/Hatás az élő (aktivált) iszapra:

EC10 (30 min.) > 1995 mg/l, ipari aktivált iszap (OECD-irányelv 209, vízi)

**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. Endokrin károsító tulajdonságok:** nincs adat.

**12.7. Egyéb káros hatások:** a környezetbe ne kerüljön.

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

## **13. Szakasz: Ártalmatlanítási szempontok**

A keverék maradékainak 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.

**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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:10/12

Verzió: 11.

**13.1. Hulladékkezelési módszerek:**

Nem tehető a szokásos hulladékhoz. Nem engedhető a szennyvízcsatornába  
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 egysége: 500 ml-es pumpás szórófejes kivitel.

**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. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás:**

Ömlesztett szállítás nincs tervezve.

**15. Szakasz: Szabályozással kapcsolatos információk**

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

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:11/12

Verzió: 11.

### **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;

### **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, 5/2020 (II.6.) ITM rendelet.**

### **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

### **Szállítás:**

**61/2013. (X.17.) NFM rendelet** a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Mellékletének belföldi alkalmazásáról

### **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., 2020/878/EU (2020.június 18.) rendelete.

### **CLP rendelet**

1272/2008 rendelet és módosításai

**15.2.Kémiai biztonsági értékelés:** nem készült.

## 16. Szakasz: Egyéb információk

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

# 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 2020/878 EU rend. szerint

Dátum: 2023.02.09.

Oldal:12/12

Verzió: 11.

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
Skin Corr.1B	Súlyos szem és bőrmarás 1.B kategória
Acute Tox.4	Akut toxicitás 4. kategória /bőrrel érintkezve, lenyelve, belélegezve/
Met.Corr.	Fémekre korrozív hatású lehet
Aqua.Chron.3	Krónikus vízi veszély 3. kategória

**Az adatlapban szereplő összetevők H mondatai:**

H302	Lenyelve ártalmas.
H312	Bőrrel érintkezve ártalmas.
H332	Belélegezve ártalmas.
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H315	Bőrirritáló hatású.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H290	Fémekre korrozív hatású lehet.
H412	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Az adatlap a 10. verzióhoz képest a 2020/878/EU rendelet szerint módosult.

**Adatlap vége**