

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

1. Szakasz – A keverék és a vállalkozás azonosítása

1.1.Termék azonosító	Mr Monster motorblokk lemosó
1.2.Felhasználás:	Motorblokkok, olajos felületek lemosására
1.3. Szállító::	Satina Gold Kozmetikai Kft
Cím:	6800 Hódmezővásárhely, Erzsébeti út 12.
Az adatlapért felelős személy elérhetősége:	62/ 241-139 satinagold@freemail.hu
Web:	www.satinagold.hu
Forgalmazó:	Olajház Kft 6800 Hódmezővásárhely Szántó Kovács János utca 66-68
1.5.Sürgősségi telefonszám :	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat(ETTSZ) 1096 Budapest Nagyváradi tér 2. 06/80-201199 /díjmentesen hívható zöld szám/ 06/1-476-6464 /éjjel-nappal hívható

2. Szakasz – A veszély meghatározása**2.1 A keverék osztályozása:****2.1.1. az 1272/2008 /EK rendelet szerint**

Veszélyjel: Figyelem

H315 Bőrirritáló hatású

H319 Súlyos szemirritációt okoz

H335 Légúti irritációt okozhat

2.1.2. az 1999/45/EK irányelv szerint

EK veszélyjel: Xi irritatív

A keverék veszélyeire utaló R mondatok

R 36/37/38 Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

2.2. Cimkézési elemek**2.2.1. az 1272/2010/EK rendelet szerint**

Veszélyességi jel/Piktogram: GHS07

Figyelmeztetés: Figyelem

Figyelmeztető mondatok: H315, H319, H335

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P102 Gyermekektől elzárva tartandó

P305+P351+P338 Szembe kerülés esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása

P302+P352 Ha bőrre kerül, lemosás bő szappanos vízzel.



BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

Veszélyt meghatározó komponensek: 2-Butoxiethanol, nemionos tenzid, anionos tenzid, 2-Aminoethanol, EDTA-NA4

OKBI azonosító: B15010323

2.3. A környezetre és az emberi egészségre gyakorolt egyéb veszélyek

A környezetbe jutást el kell kerülni

3.Szakasz – Az összetevőkre vonatkozó adatok**3.1. Anyagok - nem értelmezhető****3.2. Keverékek – veszélyes összetevők**

Megnevezés	Konc.	CAS szám/ EINECS	67/548 EGK EU jel/R	1272/2008/EK rend. CLP szerint		H mondat
				Veszély		
				piktogram	kategória	
2-Butoxi-ethanol	< 5 %	111-76-2 203-905-0	Xn 20/21/22, 36/38	GHS05 GHS07	Acute Tox.4. Acute Tox 4. Acute Tox 4. Skín Irrit.2 Eye Irrit. 2	H332 H312 H302 H315 H319
Nemionos tenzid	< 5 %	68412-54-4 500-209-1	Xi 36/38	GHS05	Skín Irrit.2 Eye Irrit. 2	H315 H319
Anionos tenzid	< 5 %	120944-68-5 932-442-3	Xn 22, 41	GHS05 GHS07	Acute Tox. 4 Eye Corr.1	H302 H318
2-Aminoethanol	< 5 %	141-43-5 205-483-3	Xn, C 20/21/22, 34, 52/53	GHS05 GHS07 GHS09	Acute Tox.4. Acute Tox 4. Acute Tox 4. Skin Corr. 1B Aquat. Chron. 3	H332 H312 H302 H314 H412
EDTA-Na4	< 1%	64-02-8 200-573-9	Xn 20/22, 41	GHS05 GHS07	Acute Tox.4 Eye Dam.1 Acute Tox.4	H302 H318 H332

A veszélyes összetevők expozíciós határértékei a 8. pontban vannak feltüntetve.

Az R és H mondatok szövegét lásd a 16. pont alatt

4. Szakasz – Elsősegély nyújtási intézkedések**4.1.Általános információ:**

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

- 4.2.Belélegezve:** A termék permetét nem szabad belélegezni
- 4.3.Bőrrel érintkezve:** A szennyezett ruhát azonnal le kell venni. A bőrt bő vízzel kell lemosni. Bőrpanaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
- 4.4.Szembe jutva:** A szemet bő vízzel azonnal, a szemhéjak széthúzása alaposan mellett ki kell mosni.
Panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.
- 4.5.Lenyelve:** Az anyag véletlenszerű lenyelése esetén a száját öblítsük ki.
Sok vizet itatni, szükség esetén orvoshoz kell fordulni.

5. Szakasz - Tűzvédelmi intézkedések

- 5.1. Oltóanyagok** Tűz esetén a környezetben lévő anyagok figyelembe vételével bármilyen tűzoltókészülék használható
- 5.2.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.

6. Szakasz – Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1.Személyes intézkedések:** Kerüljük a termék szembe vagy bőrre kerülését. Használat esetén ajánlott védőkesztyűt és védőszemüveget viselni.
- 6.2.Környezetre vonatkozó előírások:** a termék anyagát élővízbe, talajba, csatornába önteni tilos
- 6.3.Intézkedés összeszedésre, tisztításra:** A kis mennyiségű kiömlött anyagot bő vízzel fel kell mosni. Nagy mennyiség esetén nedvszívó anyaggal(homok, föld) felitatni. Ártalmatlanításig felcímkézett edényzetben tárolni.

7. Szakasz - Kezelés és tárolás

- 7.1.A biztonságos kezelés feltételei:** Kerüljük a szemmel, bőrrel és a ruházattal való érintkezést. Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.
- 7.2.A biztonságos tárolás feltételei:** Gyerekek számára hozzáférhetetlenül, jól szellőztethető, napfénytől védett helyen, savaktól elkülönítve eredeti csomagolásban kell tárolni. Élelmiszertől, italtól, takarmánytól távol tartandó.
- 7.3.Végfelhasználás** Olajos alkatrészek - motorblokkok lemosására

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

8. Szakasz – Az expozíció ellenőrzése, egyéni védelem

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

Összetevők expozíciós határértékei:

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

2-Butoxyethanol: ÁK 98 mg/m³ CK 246 mg/m³

8.2.Személyi védőfelszerelés:

Légzésvédelem: Nem értelmezhető

Kézvédelem: Kerüljük a bőrrel való érintkezést. Gumikesztyű használata.

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

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	színezetlen
Szag:	genge vegyszerszag
Lobbanáspont:	nem értelmezhető
Viszkozitás:	nem ismert
Forráspont:	nem ismert
Fajsúly:	~1 g/cm ³
Oldhatóság vízben:	korlátlanul elegyedik
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nem ismert

10. Szakasz Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség	Nem ismeretes
10.2. Stabilitás:	Normál körülmények között stabil termék
10.3.Veszélyes reakciók:	Nem ismeretes
10.4.Kerülendő körülmények:	Magas hőmérséklet
10.5.Nem összeférhető anyagok:	Nem keverendő más tisztítószerrel, lúgokkal
10.6. Veszélyes bomlás-termékek	szakszerű tárolás és felhasználás esetén nincs

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

11. Szakasz - Toxikológiai adatok

A készítmény becsült orális LD50 értéke: nincs adat

- 11.1.Lenyelve:** Egészségkárosító hatású lehet
11.2.Bőrre kerülve: Irritatív hatású
11.3.Szembe jutva: Irritatív hatású
11.4.Belélegezve: Nem értelmezhető

12. Szakasz – Ökológiai információk

- 12.1. Toxicitás:** a keverékre vizsgálati adatok nem állnak rendelkezésre
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: nincs adat
12.3. Biológiai lebonthatóság: nem áll rendelkezésre adat
12.4. Talajban való mobilitás: nincs adat, de vizes oldatként nagy mobilitásúnak tekinthető
12.5. PBT és vPvB: nem osztályozott, vagy nem áll rendelkezésre adat
12.6. Egyéb káros hatás: a környezetbe ne kerüljön

13. Szakasz - Ártalmatlanítási szempontok

A keverék maradékainak és hulladékainak kezelésére a 2008/98/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvben foglaltak az irányadók.

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 egységek 1L, 5L

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

15. Szakasz – Szabályozással kapcsolatos információk**15.1. A készítménnyel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi 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:	a 2007. évi LXXXII. törvénnyel, a 2004. évi XI. törvénnyel és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törv. a munkavédelemről
Tűzvédelem:	az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; a 28/2011. (IX.9.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról
Hulladék:	a 98/2001.(VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről; a 94/2002 (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének szabályairól.
Vonatkozó közösségi joganyagok:	
REACH-rendelet:	1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EK);
DSD és DPD irányelv	67/548/EGK és 1999/45/EK és módosításai
CLP rendelet	1272/2008 rendelet és módosításai
Mosó és tisztítószer	648/2004 EK rendelet és módosításai

15.2.Kémiai biztonsági értékelés: nem készült**16. Egyéb**

Az 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.

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

Skin Irrit - Bőr irritáció

Skin Corr. - Bőr marás

Eye Irrit. - Szem irritáció

Eye Dam. - Szem károsodás

Eye Corr. - Szem marás

Acute Tox. - Akut toxicitás

Aquatic Chronic - vizi környezetre krónikus veszély

BIZTONSÁGI ADATLAP

Motorblokk lemosó

Készült 2015.05.19.-én az.1907/2006 EK /REACH/ és az 1272/2008 EK és a 453/2010/EU rend. szerint

Verzió 2.

Az adatlapban szereplő veszélyes összetevők R-mondatai:

R 20/21/22 Belélegezve, bőrel érintkezve és lenyelve ártalmas

R 20/22 Belélegezve és lenyelve ártalmas

R 22 Lenyelve ártalmas

R 34 Égési sérülést okoz

R 36/38 Szem- és bőrizgató hatású.

R 41 Súlyos szemkárosodást okozhat

R 52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

Az adatlapban szereplő H mondatok

H302 Lenyelve ártalmas

H312 Bőrrel érintkezve ártalmas

H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H315 Bőrirritáló hatású

H318 Súlyos szemkárosodást okoz

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

H332 Belélegezve ártalmas

H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz

Az adatlap az előző 1. változathoz képest a 2. és a 9. pontban változott

Adatlap vége