

ELITE COSMETIX KFT.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító: Crystal Nails Super Shine Optic Crystalac

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása:

Kozmetikai használatra szánt fényzselé természetes és műkörömrre.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Elite Cosmetix Kft.

1085 Budapest József krt. 44.

Telefonszám: +36-1-461 0144 fax: +36-1-461 0145

lab2@elitecosmetix.com

1.4. Sürgősségi esetben hívható telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat, 1096 Budapest Nagyvárad tér 2.: 06-80/201-199 (éjjel-nappal hívható)

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása:

A termék osztályba sorolás szerint veszélyes minősítésű az 1272/2008 (EK) rendelet alapján.

Bőrirrit. 2 H315

Szemirrit. 2 H319

STOT SE 3 H335

Vízi, krónikus 3 H412

2.2. Címkézési elemek:



GHS07

Jelzések: Figyelem!

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

Figyelmeztető mondatok H315: Bőrirritáló hatású.
H319: Súlyos szemirritációt okoz.
H335: Légúti irritációt okozhat.
H412: Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Megelőzés P280: Védőkesztyű / védőruha / szemvédő / arcvédő használata kötelező.
P261: Kerülje a por / füst / gáz / köd / gőzök / permet belélegzését.
P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

Elhárító intézkedések

Ha bőrre kerül P302 + P352: Lemosás bő szappanos vízzel.
Belélegezve P304 + P340: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
Ha szembe jut P305 + P351 + P338: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Tárolás P403+ P233: Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
Elhelyezés hulladékként P501: A tartalom / edény elhelyezése hulladékként: helyi, nemzeti, nemzetközi, regionális előírásoknak megfelelően.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

3. ÖSSZETÉTEL

A termék az alábbi veszélyesként osztályozott anyago(ka)t tartalmazza:

Kémiai név	CAS szám	EU szám	INCI név	Osztályozás 1272/2008 EK rendelet alapján [CLP]	H mondatok	m %
Exo-1,7,7-trimetilbiciklo[2.2.1]hept-2-il akrilát	5888-33-5	227-561-6	Isobornyl Acrylate	Bőrirrit. 2 Szemirrit. 2 STOT SE 3 Vízi, krónikus 2	H315 H319 H335 H411	10-25
Difenil(2,4,6-trimetilbenzoi) Foszfín Oxid	75980-60-8	278-355-8	Trimethylbenzoyl Diphenylphosphine Oxide	Repr. 2	H361f	1-5

A szállító jelen ismeretei szerint a termék nem tartalmaz egyéb olyan jelölésköteles összetevőket, amelyek befolyásolnák a termék CLP osztályozását.

A szállító jelen ismeretei szerint a termék nem tartalmaz egyéb olyan jelölésköteles összetevőt, amely veszélyes az egészségre, vagy a környezetre a koncentrációkat figyelembe véve; PBT, vPvB anyag; vagy munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkezik.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Elsősegélynyújtási intézkedések leírása

Belélegezve

Vigye a sérültet friss levegőre és helyezze nyugalomba olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. Ha nincs, vagy rendszertelen a légzés, vagy ha légzésbénulás jelentkezik, szakképzett személyzet biztosítson mesterséges lélegeztetést vagy oxigént. Veszélyes lehet, ha a sérült személyen a segítségnyújtó szájból szájba lélegeztetést alkalmaz. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek nem múlnak el vagy súlyosbodnak. Amennyiben a sérült öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Biztosítson szabad légutakat. A szoros ruházatot, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat lazítsa meg.

Bőrrel érintkezve

Bő vízzel mossa le a szennyezett bőrfelületet. Vegye le a

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

	<p>szennyezett ruhát és cipőt. Mielőtt a szennyezett ruhát eltávolítaná, mossa azt ki bő vízzel, vagy használjon kesztyűt. A bőr lemosását folytassa legalább 10 percen keresztül. Forduljon orvoshoz. Ha panasza van, vagy tünetek jelentkeznek, kerülje a további expozíciót. Mossa ki a ruházatot, tisztítsa meg alaposan a cipőt mielőtt újra felveszi azokat.</p>
Szembe kerülve	<p>Azonnal mossa ki nagy mennyiségű vízzel a szemet, időnként megemelve az alsó és a felső szemhéjakat. Amennyiben van kontaktlencséje ellenőrizze és vegye azt ki. Folytassa az öblítést legalább 10 percig. Kérjen orvosi segítséget.</p>
Lenyelve	<p>Mossa ki a száját vízzel. Ha van, távolítsa el a műfogsort. Vigye a sérültet friss levegőre és helyezze nyugalomba olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. Ha az eszméleténél lévő sérült lenyelte az anyagot, itasson vele kevés vizet. Hányinger esetén hagyja abba az itatást, a hányás veszélyes lehet. Tilos a hánytatás, hacsak nem egészségügyi személyzet alkalmazza. Hányás esetén tartsa a fejet alacsonyan, hogy a hányadék ne kerüljön a tüdőbe. Amennyiben a panaszok továbbra is fennállnak vagy súlyosbodnak, forduljon orvoshoz. Soha ne adjon semmit szájon át eszméletlen személynek. Amennyiben a sérült öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Biztosítson szabad légutakat. A szoros ruházatot, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat lazítsa meg.</p>
Védelem elsősegélynyújtók számára	<p>Kerülje a személyi kockázattal járó vagy megfelelő szakképzést igénylő beavatkozásokat. Veszélyes lehet szájból szájba történő lélegeztetést alkalmazni. Mielőtt a szennyezett ruhát eltávolítja, mossa alaposan ki azt vízzel vagy használjon kesztyűt az eltávolítás során.</p>

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

4.2. Expozícióval kapcsolatos legfontosabb tünetek és hatások

Lehetséges akut egészségügyi hatások

Belélegezve	Légúti irritációt okozhat.
Bőrre kerülve	Bőrirritáló hatású.
Szembe jutva	Súlyos szemirritációt okoz.
Lenyelve	Irritálja a szájat a torkot és a gyomrot.

Túlzott behatás jelei/tünetei

Belélegezve	Nincs specifikus adat.
Bőrre kerülve	Irritáció, bőrpír.
Szembe jutva	Irritáció, nedvedzés, vörösség.
Lenyelve	Irritálja a szájat a torkot és a gyomrot

4.3. Azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás

Tájékoztatás az orvos számára	Tüneti kezelés. Lépjen kapcsolatba mérgezés kezelésére szakosodott specialistaival, ha nagymennyiségű anyagot nyelt le vagy lélegzett be.
Speciális kezelés	Nincs speciális kezelés.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Javasolt	Hab, száraz vegyszerek vagy szén-dioxid.
Kerülendő	Nem ismert.

5.2. Tűzoltás során fellépő veszélyek

Az anyagból vagy a keverékből származó speciális veszélyek	Magas hőmérsékleten szabályozhatatlan polimerizációs reakciók játszódhatnak le, amelyek robbanáshoz vagy a konténerek repedéséhez vezethetnek.
Veszélyes termikus bomlástermékek	Szén-oxidok, nitrogén-oxidok. Irritatív szerves gőzök.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslatok

Speciális védelmi intézkedések tűzoltók számára

Tűz esetén azonnal izolálja a helyszínt, eltávolítva az összes személyt a baleset területéről. Kerülje a személyi kockázattal járó vagy megfelelő szakképzést igénylő beavatkozásokat.

Speciális védelmi felszerelések tűzoltók számára

Tűzoltók számára megfelelő védőfelszerelés, önálló légzőkészülék (SCBA, teljes arcot lefedő, túlnyomásos üzemmódban működő) viselése ajánlott. Ruházat tűzoltóknak: (beleértve a védősisakot, védőbakancsot és kesztyűt) EN 469 európai standardnak megfelelő, mely alapszintű védelmet nyújt a vegyi baleseteknél.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

6.1. Személyi óvintézkedések, védőfelszerelések és vészhelyzeti eljárások

Nem sürgősségi személyzetnek

Kerülje a személyi kockázattal járó vagy megfelelő szakképzést igénylő beavatkozásokat. Ürítse ki a környező területeket. Tartsa a szükségtelen és védtelen személyeket távol. Ne nyúljon a kiömlött anyaghoz. Ne lélegezze be az anyag gőzeit vagy ködét. Biztosítson megfelelő szellőzést. Viseljen megfelelő légzőkészüléket, ha a szellőzés nem megfelelő. Használjon megfelelő egyéni védőeszközöket.

Sürgősségi ellátást adóknak

Ha különleges ruházat szükséges a kiömlés kezelésére, vegye figyelembe a 8. szakaszban feltüntetett információkat az alkalmas és nem alkalmas anyagokról. Lásd továbbá a 8. fejezetet a higiéniai intézkedésekre vonatkozó információkért.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülje a kiömlött anyag szétszóródását és továbbterjedését, érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és a csatornákkal. Tájékoztassa az illetékes hatóságot, amennyiben a termék környezetszennyezést okozott (csatornák, vízfolyások, talaj vagy levegő). Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

6.3. A szennyezésmentesítés

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

módszerei és anyagai

Kis mennyiségű kiömlés

Állítsa el a szivárgást, ha veszély nélkül teheti. Távolítsa el a tárolót a kiömlés helyéről. Ha az anyag vízdoldható, hígítsa vízzel és törölje fel. Ha nem vízdoldható, itassa fel inert száraz anyaggal és helyezze megfelelő hulladéktároló edénybe. Helyeztesse el a hulladékot egy engedéllyel rendelkező hulladékártalmatlanítási vállalkozóval.

Nagy mennyiségű kiömlés

Állítsa el a szivárgást, ha veszély nélkül teheti. Távolítsa el a tárolót a kiömlés helyéről. Szélirányból közelítse meg a kiömlött anyagot. Akadályozza meg az anyag csatornába, vízfolyásba, pincébe vagy zárt helyre jutását. A kiömlött anyagot mossa be szennyvízkezelő üzembe vagy: a kiömlött anyagot nem éghető felszívó anyaggal (például homok, föld vermikulit vagy kovaföld) gyűjtse össze egy tartályba, majd a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Helyeztesse el a hulladékot egy engedéllyel rendelkező hulladékártalmatlanítási vállalkozóval. A szennyezett abszorbens anyag ugyanolyan veszélyt jelenthet, mint maga a kiömlött termék.

6.4. Hivatkozva más szakaszokra

Lásd az 1. szakaszt a sürgősségi kapcsolatra vonatkozó információkért. Lásd a 8. szakaszt a tájékoztatásul megfelelő egyéni védőeszközökre vonatkozóan. Lásd a 13. szakaszt a további hulladékkezelési információkért.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Védelmi intézkedések

Használjon megfelelő egyéni védőeszközöket (lásd 8. fejezet). Az anyag ne kerüljön szembe, bőrre vagy ruházatra. Kerülje a gőzök és a köd belélegzését és ne nyelje le az anyagot. Használaton kívül tárolja az anyagot eredeti tárolóedényben, vagy jóváhagyott, kompatibilis anyagból készült tárolóban, szorosan lezárva. Az üres konténerek termékmaradványt tartalmaznak, amelyek veszélyesek lehetnek. Ne használja fel újra a konténereket.

Általános munkahelyi higiéniaira vonatkozó javaslatok

Az evés, ivás és a dohányzás tilos olyan területeken, ahol az anyag kezelése, tárolása és feldolgozása történik. A dolgozók kötelesek kezét és arcot mosni evés, ivás és

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

dohányzás előtt. Távolítsa el a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést mielőtt az étkezésre szolgáló területekre menne. Lásd a 8. szakaszt a további információkért a higiénés intézkedésekről.

7.2. Biztonságos tárolás feltételei

Tárolási terület és a tároló igényei

Az anyagot 26 °C (80 °F) alatti hőmérsékleten, és a helyi előírásoknak megfelelően tárolja. Tárolja az anyagot eredeti tárolóedényben lezárva, közvetlen napfénytől, összeférhetetlen anyagoktól (Lásd 10. fejezet), ételtől, italtól távol száraz, hűvös, jól szellőző helyen. Csak megfelelő szellőzés mellett használja az anyagot. A kinyitott edényzetet óvatosan zárja vissza, és tartsa függőleges helyzetben a szivárgás megakadályozása érdekében. Ne tárolja címkézés nélküli tartályban az anyagot. Használjon megfelelő edényzetet a környezetszennyezés elkerülése érdekében.

7.3. Különleges felhasználások

Javaslatok

Nem elérhető.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Expozíciós határértékek

A termék nem tartalmaz expozíciós határértékkel rendelkező összetevőt.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Műszaki ellenőrzés

Helyi elszívó berendezés használata javasolt abban az esetben, ha az általános szellőzés nem elegendő a levegőben lévő szennyezőanyag szabályozására.

Egyedi védelmi intézkedések

Higiéniai intézkedések

Mossa meg a kezeit, alkarját és az arcát alaposan a vegyszerrel való érintkezés után, valamint evés, dohányzás, mosdó használat előtt és a munka végeztével is. A szennyezett ruházatot megfelelő technikával távolítsa el. A szennyezett munkaruhát nem szabad elvinni a munkahelyről. A szennyezett munkaruhát mossa ki, mielőtt újra felveszi

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

	azt.
Légzésvédelem	Amennyiben a kockázatértékelésből kiderül, hogy szükség van légzésvédő eszközök használatára, úgy használjon olyan, levegő tisztító vagy levegős légzőkészüléket, amelyek a szabványnak megfelelnek. A légzésvédő kiválasztásánál vegye figyelembe a valós vagy a várható expozíciós határértéket, a termék veszélyességét és a légzésvédő biztonságos üzemi határértékét.
Szem / Arc védelem	Amennyiben a kockázatértékelés szerint szükséges, használjon szabványnak megfelelő védőszemüveget, hogy elkerülje a kifröccsenő folyadékok, köd, gázok vagy porok szembe jutását. Ha érintkezés lehetséges, viselje a következő védelmi eszközt (kivéve, ha az értékelés azt jelzi, hogy magasabb fokú védekezés szükséges): fröccsenés elleni szemvédő.
Kézvédelem	Amennyiben a kockázatértékelés szerint szükséges, a vegyszerrel való munka során, olyan nem áteresztő, vegyszerálló kesztyűt használjon, amely megfelel a szabványnak. Vegye figyelembe a kesztyűt gyártó cég által megadott, a kesztyűkre vonatkozó paramétereket. Használat előtt ellenőrizze, hogy a kesztyű megfelel az alkalmazás feltételeinek. A különböző cégek különböző anyagi minőségű kesztyűket gyártanak, ezt célszerű ellenőrizni. Többkomponensű keverékek esetében a kesztyű védelmi idejét nem lehet pontosan megbecsülni.
Bőr és testvédelem	Az egyéni védőeszközöket az elvégzendő feladatok és a vele járó kockázatok figyelembevételével kell kiválasztani, valamint az adott védőfelszerelés alkalmazhatóságát a termék kezelése előtt szakemberrel jóváhagyni.
Környezeti expozíció ellenőrzése	Ellenőrizze a szellőzésből vagy a munkafolyamatokból származó kibocsájtást azért, hogy a környezetvédelmi előírásoknak és követelményeknek megfeleljenek. Egyes esetekben a termelői berendezésekben füstelnyeletők, szűrők használata, vagy a műszaki folyamatok módosítása válhat szükségessé amiatt, hogy a kibocsájtást az elfogadható szintre csökkentse.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk:

Fizikai állapot	Viszkózus folyadék.
Szín	Színtelen / Tiszta.
Szag	Enyhe akrilát illat.
Olvasás / Fagyáspont	Nincs elérhető adat.
Forráspont	> 93 °C
Lobbanáspont	105 °C
Gőznyomás	Nincs elérhető adat.
Gőzsűrűség	Nincs elérhető adat.
Relatív sűrűség	Nincs elérhető adat.
Vízben való oldhatóság	Kis mértékben oldódik vízben.
Öngyulladási hőmérséklet	Nincs elérhető adat.
Robbanási határ	Nincs elérhető adat.
Viszkozitás	Nincs elérhető adat.

9.2. Egyéb információ Nincs további információ.

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reaktivitás	Nem áll rendelkezésre specifikus vizsgálati adat a termék vagy összetevőinek reaktivására vonatkozóan.
10.2. Kémiai stabilitás	A termék stabil normál körülmények közötti használat és tárolás során.
10.3. Veszélyes reakciók lehetősége	Veszélyes polimerizáció következhet be bizonyos tárolási vagy felhasználási körülmények között
10.4. Kerülendő körülmények	Hő, nyílt láng, szikra és egyéb gyújtó források. Ne melegítse az anyagot 26 °C (80 °F) fölé.
10.5. Nem összeférhető anyagok	Erős savak és oxidálószerke, lúgok.
10.6. Veszélyes bomlástermékek	Szén-oxidok, nitrogén-oxidok, irritatív szerves gőzök.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ Nincs elérhető adat.

11.2. Expozícióval kapcsolatos legfontosabb tünetek és hatások

Lehetséges akut egészségügyi hatások

Belélegezve	Légúti irritációt okozhat.
Bőrre kerülve	Bőrirritáló hatású.
Szembe jutva	Súlyos szemirritációt okoz.
Lenyelve	Irritálja a szájat a torkot és a gyomrot.

Túlzott behatás jelei/tünetei

Belélegezve	Nincs specifikus adat.
Bőrre kerülve	Irritáció, bőrpír.
Szembe jutva	Irritáció, nedvedzés, vörösség.
Lenyelve	Irritálja a szájat a torkot és a gyomrot

11.3. Késleltetett és azonnali hatások, valamint krónikus hatások a rövid és hosszú távú kitettség esetén

Rövid távú expozíció	Nincs elérhető információ.
Hosszú távú expozíció	Nincs elérhető információ.

11.4. Lehetséges krónikus egészségügyi hatások Nincs elérhető információ.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás Nincs elérhető információ

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság Nincs elérhető információ

12.3. Bioakkumulációs képesség Nincs elérhető információ

12.4. Mobilitás talajban

Talaj / Víz megoszlási hányados (Koc) Nem elérhető.

Mobilitás Nem elérhető.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

PBT Nem alkalmazható.

vPvB Nem alkalmazható.

12.6 Egyéb káros hatások: Nem ismertek jelentős hatások vagy kritikus veszély.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Termék

Hulladék elhelyezési módszerek A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, ahol csak lehetséges. A termék, illetve oldatainak és esetleges melléktermékeinek elhelyezése a hatályos környezetvédelmi és hulladék-ártalmatlanítási jogszabályoknak, valamint a helyi hatósági követelményeknek megfelelően kell, hogy történjen. A többletet és a nem újrahasznosítható termékeket egy engedéllyel rendelkező hulladékártalmatlanítási vállalkozóval kell ártalmatlanítani. Hulladékot nem szabad kezeletlenül a csatornába engedni, kivéve, ha teljes

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

	mértékben megfelel a követelményeknek, melyet az illetékes hatóságok állítottak fel.
Veszélyes hulladék	A termék osztályozása megfelelhet a veszélyes hulladék kritériumának
Csomagolás	
Hulladék elhelyezési módszerek	Ha lehetséges, kerülje el a hulladék keletkezését, vagy igyekezzon annak mértékét minimálisra csökkenteni. A csomagolási hulladékokat hasznosítsa újra. A hulladékok lerakásának vagy égetésének lehetőségét csak akkor vegye figyelembe, ha az újrahasznosítás nem megoldható.
Különleges óvintézkedések	Az anyagot és annak tartályát biztonságos úton kell ártalmatlanítani. Bánjon óvatosan a tisztítatlan vagy kiöblítetlen üres tartályokkal. Az üres konténerok vagy zsákok termékmaradványt tartalmazhatnak. A termékmaradványból olyan gőzök szabadulhatnak fel, amelyek a tartályok belsejében rendkívül gyúlékony vagy robbanásveszélyes légteret alakíthatnak ki. A használt tartályokat csak abban az esetben lehet vágni, hegeszteni vagy csiszolni, ha azok belseje előtte alaposan ki lett tisztítva. Kerülje a kiömlött anyag szétszóródását és továbbterjedését, érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és a csatornákkal.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A termék a veszélyesáru-szállítási rendeletek alapján NEM minősül veszélyes árunak.

14.1. UN szám —

14.2. Megfelelő szállítási név —

14.3. Szállítási veszélyességi osztály és címke —

14.4. Csomagolási csoport —

14.5. Környezeti veszély Nincs.

14.6. Specifikus óvintézkedések Szállítás a felhasználó telephelyén: álló helyzetű, biztonságos, zárt tartályban. Győződjön meg róla, hogy a szállító személyzet tisztában van a teendővel kiömlés vagy

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az Európai Parlament és Tanács 1907/2006 (EK) rendelete alapján

Kiadás: 2014.01.24. Felülvizsgálat: 2017.04.03. Verzió: 2.0

baleset esetén.

**14.7. A MARPOL 73/78-
egyezmény II. melléklete
és az IBC szabályzat
szerinti ömlesztett
szállítás**

Nincs elérhető információ.

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1. Egyéb szabályozás

1223/2009/EEC: Kozmetikai termékekről szóló rendelet.

**15.2. Kémiai biztonsági
értékelés**

Kémiai biztonsági értékelés nem készült sem a termékre sem az összetevőkre.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap szállítójának megjegyzése:

Megjegyzés: Mivel ez a termék kozmetikumként kerül forgalomba, ezért nem vonatkozik rá az 1272/2008 (CLP) rendelet. Azonban a professzionális felhasználók számára megkönnyítendő a munkahelyeken elvégzendő kémiai kockázatbecslést, a termék szállítója jelen adatlapban feltünteti a CLP szerinti osztályozási és címkézési elemeket.

A termék a 1223/2009/EGK rendelet szerint van címkézve.

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által biztosított jelenleg is hatályos 1907/2006 rendelet szerinti eredeti biztonsági adatlapon alapszik. A fenti tájékoztatás legjobb tudomásunk szerint pontos, de nem tekinthető teljes körűnek, és csupán útmutatóként szolgál. A jelen dokumentumban szereplő összes információ a jelenlegi tudásunkon alapszik és a termékkel kapcsolatos biztonsági intézkedések ismertetésére alkalmazható. Ez nem jelent garanciát a termék tulajdonságaira, ezért nem használható annak minőségellenőrzésére, minőségi megfeleltetésére. Az Elite Cosmetix Kft. nem vonható felelősségre semmilyen kárért, amely a termék kezeléséből vagy használatából ered.