

ELITE COSMETIX KFT.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

Kémiai név	CAS szám	EU szám	INCI név	Osztályozás 1272/2008 EK rendelet alapján [CLP]	H mondatok	m %
-	-	-	-	-	-	-

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 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

Szembe kerülve	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.
Lenyelve	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.
Védelem elsősegélynyújtók számára	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.

4.2. Expozícióval kapcsolatos legfontosabb tünetek és hatások

Belélegezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Bőrrel érintkezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Szembe kerülve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Lenyelve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Túlzott behatás jelei/tünetei	
Belélegezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Bőrrel érintkezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Szembe kerülve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

Lenyelve Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.

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 Kémiai hab, CO₂, száraz oltóanyag.

Kerülendő Víz.

5.2. Tűzoltás során fellépő veszélyek

Az anyagból vagy a keverékből származó speciális veszélyek Magas hőmérséklet, inhibitor kimerülés, véletlen szennyeződések vagy oxidálószeres hő-és nyomásfejlődéssel járó kémiai reakciót (polimerizáció) okozhatnak, melynek hatására a zárt tárolóedényzet megrepedhet vagy felrobbanhat. Használjon vízsugarat vagy vízpermetet a gőz csökkentésére és/vagy terelésére.

Veszélyes termikus bomlástermékek Tűz esetén a lehetséges bomlástermékek: szén-oxidok (CO_x), nitrogén oxidok (NO_x), egyéb ártalmas/irritáló gázok és peroxidok.

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. Hűtse a tárolóedényzetet vízpermettel vagy vízsugárral.

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

alapszintű védelmet nyújt a vegyi balesetknél.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KÖRNYEZETBE JUTÁS ESETÉN

6.1. .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).

6.3. A szennyezésmentesítés 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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

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). Érzékeny bőrű alkalmazottak ne dolgozzanak azokban a munkafolyamatokban, amelyekben az anyaggal való érintkezés lehetséges. 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 higiénéiára vonatkozó javaslatok

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

Higiéniai intézkedések Tartsa távol az anyagot ételtől, italtól és állati takarmánytól. Az evés, ivás és a dohányzás tilos olyan területeken, ahol az anyag kezelése, tárolása és feldolgozása történik. A dolgozók kötelesek kezet és arcot mosni evés, ivás és dohányzás előtt. Távolítsa el a szennyezett ruházatot és a védőfelszerelést mielőtt az étkezésre kijelölt területre belép. Lásd a 8. szakaszt a további információkért a higiénés intézkedésekről.

7.2. Biztonságos tárolás feltételei

Tárolási terület és a tároló Ne tegye ki az anyagot UV sugárzásnak. Az anyagot a helyi előírásoknak megfelelően tárolja. Tárolja az anyagot eredeti tárolóedényben közvetlen napfénytől, összeférhetetlen anyagoktól (Lásd 10. fejezet), ételtől, italtól távol száraz, hűvös, jól szellőző helyen. Lezárva tárolja az anyagot. Tartson távol mindenféle gyújtóforrást. 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 A jó általános szellőzés elegendő lehet, hogy szabályozza a munkavégzők szennyezőanyagoknak való kitettségét.

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

	<p>A szennyezett munkaruhát mossa ki, mielőtt újra felveszi azt. Biztosítsa, hogy a szemmosó állomások és a biztonsági zuhanyok az anyaggal történő munkavégzés helyszínéhez közel helyezkedjenek el.</p>
Légzésvédelem	<p>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.</p>
Szem / Arc védelem	<p>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 szemvédőt és / vagy arcvédőt.</p>
Kézvédelem	<p>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.</p>
Bőr és testvédelem	<p>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.</p>
Környezeti expozíció ellenőrzése	<p>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</p>

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

Személyes higiénia szintre csökkentse.
Minél kevesebb gőzt lélegezzen be, valamint kerülje az anyag hosszan tartó érintkezését a bőrrel. Mossa meg a kezét és a többi kitett területet vízzel és lágy szappannal evés, ivás és dohányzás előtt, illetve a munka végeztével. A munkaidő végén öltözzön át.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk:

Fizikai állapot	viszkózus folyadék
Szín	fekete
Szag	jellegzetes akrilát/észter illat
Olvadáspont/fagyáspont	nincs elérhető adat
Forráspont:	nincs elérhető adat
Lobbanáspont	nincs elérhető adat
Gőznyomás	nincs elérhető adat
Gőzsűrűség	nincs elérhető adat
Relatív sűrűség	nincs elérhető adat
Oldhatóság vízben	Nem vagy csak kevésé.
Oldhatóság izopropanolban	Oldható.
Öngyulladás hőmérséklet	nincs elérhető adat
Bomlási hőmérséklet	nincs elérhető adat
Viszkozitás	nincs elérhető adat
Robbanási tulajdonságok	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** Stabil normál körülmények közötti használat és tárolás során (30 °C alatt).
- 10.3. Veszélyes reakciók** Veszélyes polimerizáció következhet be bizonyos tárolási

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

lehetősége	vagy felhasználási körülmények között. Ezek a termék exoterm polimerizálódását okozhatják. Kerülni kell a véletlen érintkezést a termékkel.
10.4. Kerülendő körülmények	30 °C feletti tárolási hőmérséklet. Magas hőmérséklet, hőszugárzók, UV-sugárzás, nyílt lán és közvetlen napfény. Fagyásveszély. Inert atmoszféra. A termékben oldott levegőnek kell lennie.
10.5. Nem összeférhető anyagok	Szanadgyök-iniciátorok, pl. peroxidok. Erős oxidáló-és redukálószer, nehézfémionok. Inert gázok. Oxigénbefogók.
10.6. Veszélyes bomlástermékek	Veszélyes bomlástermékek nem keletkeznek normál körülmények közötti tárolás és használat során.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás	Nincs adat.
Bőrmarás/bőrirritáció	Nincs adat.
Szemkárosodás/irritáció	Nincs adat.
Légzőszervi vagy bőr szenzibilizáció	Bőrrel érintkezve bőrszenzibilizáció előfordulhat.

11.2. Expozícióval kapcsolatos legfontosabb tünetek és hatások

Belélegezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Bőrrel érintkezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Szembe kerülve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Lenyelve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Túlzott behatás jelei/tünetei	
Belélegezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Bőrrel érintkezve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Szembe kerülve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.
Lenyelve	Nem ismert jelentős hatás vagy kritikus veszély.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

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.

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) Nincs elérhető információ.

12.5 PBT/vPvB értékelés eredménye Nincs elérhető információ.

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 ártalmatlaníttatni. Hulladékot nem szabad kezeletlenül a csatornába engedni, kivéve, ha teljes 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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

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 légtér 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 teendőkkel kiömlés vagy 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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

Kiadás: 2017.09.04. Felülvizsgálat: - Verzió: 1.0

- 15.1.** Egyéb szabályozás 1223/2009/EEC: Kozmetikai termékekről szóló rendelet.
- 15.2.** Kémiai biztonsági Kémiai biztonsági értékelés nem készült sem a termékre sem
értékelés 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 kizárólag tájékoztató jelleggel.

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.