

BIZTONSÁGI ADATLAP
Caola pumpás körömlakklemosó 200 ml
1272/2008/EK rendelet szerint

**1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS
AZONOSÍTÁSA**

- 1.1. Termékazonosító: **Caola pumpás körömlakklemosó**
Kiszerezés: **200 ml**
- 1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő
azonosított felhasználása, illetve
ellenjavallt felhasználása: **Kozmetikum, körömlakklemosó folyadék**
- 1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:
Gyártó: **CAOLA Kozmetikai és Háztartás vegyipari Zrt.**
Cím: **H-2049 Diósd, Homokbánya u 77.**
Telefon: **+36/1-464-9300**
Telefax: **+36/1-464-9381**
Biztonsági adatlapért felelős személy
email címe: reach@caola.hu
Weboldal: www.caola.hu
- 1.4. Sürgősségi telefonszám: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató
Szolgálat (ETTSz)**
Cím: **1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.**
Telefon: **éjjel-nappal: 36/80-201-199**
munkaidőben: 36/1-464-9359

2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

A készítmény kozmetikai termék.
A címkézés megfelel a 1223/2009. EK rendelet.

2.1.1 Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint



GHS02



GHS07

Flam. Liq. 2; Eye Irr. 2

Figyelmeztetés: Veszély!

Az anyag veszélyeire, kockázataira utaló figyelmeztető H mondatok:

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H319 Súlyos szemirritációt okoz!
H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Az anyag biztonságos használatára utaló, óvintézkedésre vonatkozó P mondatok:
Megelőzési P mondatok

P210 Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P233 Az edény szorosan lezárva tartandó.

P403+P235 Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként, a helyi előírásoknak megfelelően.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P403+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.

P261 Kerülje a gőzök belélegzését.

P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

P405 Elzárva tárolandó.

Fizikai-kémiai veszély: fokozottan tűzveszélyes, hőforrástól távol tartandó

Egészségkárosító veszély: kerüljük el a termék szembejutását és belélegzését; normál használat során nem jelent veszélyt az egészségre.

Környezetkárosító veszély: nem ismert

Egyéb információ: hosszas bőrkontaktus esetén kiszáráthatja a bőrt.

Címkeszöveg:

Caola pumpás körömlakklemosó - Nail Polish Remover

A Caola pumpás körömlakklemosó minden körömlakkot könnyedén és alaposan eltávolít. Panthenol és gyümölcskivonat tartalmának köszönhetően hidratálja és regenerálja a körmöt. Kellemes áfonya és gránátalma illattal. Alkalmazás: vattacsomóra pumpáljunk a lemosóból, majd enyhe dörzsölő mozdulatokkal távolítsuk el a lakkot.

Összetevők/ Ingredients (INCI szerint): Acetone, Aqua, Glycerin, Panthenol, Parfum, Rubus Idaeus (Raspberry) Fruit Extract, Sodium Benzoate, CI.19140, CI.16185, CI.73015

Veszély!

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H319 Súlyos szemirritációt okoz!

P210 Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P233 Az edény szorosan lezárva tartandó.

P403+P235 Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként, a helyi előírásoknak megfelelően.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P403+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.

H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat.

P261 Kerülje a gőzök belélegzését.

P271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.


2.3. Egyéb veszélyek

Nem meghatározott.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.2. Keverékek

A készítmény az alábbi veszélyes anyagokat tartalmazza:

Megnevezés	CAS szám	EINECS szám	Koncentráció tartomány m/m%	Osztályozás		
				Veszély-jel	H mondat	Veszélyességi osztályok és kategóriák kódjai
Aceton	67-64-1	200-662-2	≥ 50		H225 H319	Flam. Liq. 2 Eye Irr. 2

A táblázatban megadott veszélyes összetevőkre vonatkozó expozíciós határértékeket: lásd 8. pont

Az összetevőkre vonatkozó H mondatok teljes szövege a 16. pontban részletezve található.

A termék, kozmetikum pontos összetétele a címkén megtalálható, az összetevők neve az INCI elnevezést követi.

Összetevők/ Ingredients (INCI szerint): Acetone, Aqua, Glycerin, Panthenol, Parfum, Rubus Idaeus (Raspberry) Fruit Extract, Sodium Benzoate, CI.19140, CI.16185, CI.73015

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Általános intézkedések:

Belélegezve:

Bőrrel érintkezve:

A termék bőrrel való érintkezésre kifejlesztett. Belélegzéskor köhögést okozhat. Menjen friss levegőre. Tünetek jelentkezése esetén hívjunk orvost.

Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Azonnal tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos vízzel.

Szemmel érintkezve:

Alkalmazzunk bőrvédő krémet. Irritáció esetén a sérülthez hívjunk orvost.

Irritációt okozhat. Vízzel mossa ki, tartós panaszok esetén forduljon szakorvoshoz! (az öblítést nyitott szemhéjjal kell végezni; ha visel kontaktlencsét, azt előtte el kell távolítani)

Lenyeléskor:

A sérülthez azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a címkét. Helyezzük kényelmes testhelyzetbe, a sérültet tartsuk melegen. A sérült száját öblítsük ki vízzel.

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

Hosszas, illetve ismételt bőrkontaktus esetén kiszáríthatja a bőrt.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Gyanús eset vagy tünetek jelentkezése esetén azonnal hívjunk orvost és mutassuk meg neki a címkét.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Tűzveszélyességi besorolás:

Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

5.1. Oltóanyag:

Száraz por vagy alkoholálló habbal, szén-dioxid, vízpermet

Nem alkalmazható oltószer:

Nincs adat

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Veszélyes bomlástermékek: szén-monoxid, szén-dioxid, veszélyes gőzök képződhet.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat:

A közelben lévő tartályok vízpermettel hűtendők. Amennyiben lehetséges, távolítsuk el a tartályokat a veszélyzónából. Az előírásoknak megfelelő teljes védőöltözet és levegőtől független légzőkészülék és hő ellen védőöltözet kell. Az oltóanyag csatornába jutását kerülni kell.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell. Minden gyújtóforrást el kell távolítani. Kerülni kell a készítmény szembe jutását, véletlen lenyelését. Megfelelő egyéni védőeszközök használata baleset bekövetkezésekor különösen fontos. A csúszásveszélyre legyünk figyelemmel. Azonnal takarítsuk fel a kifolyt készítményt. A termék tűzveszélyes, ne kerüljön nyílt lángra és izzó tárgyakra.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne engedje csatornába, talajvízbe és természetes vizekbe jutni. A kiömlése veszélyes csekély kiszerezési formája következtében.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei:

A szabadba jutott anyagot közömbös, nedvszívó anyaggal kell felitatni, majd az összegyűjtött hulladékot szakszerű eltávolításig/ártalmatlanításig megfelelő, címkével ellátott, zárható veszélyes hulladékgyűjtő tartályba helyezve kell tárolni. A hulladék összegyűjtése, elhelyezése, ártalmatlanítása közben megfelelő egyéni védőeszközök használata szükséges.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

Lásd: 13.SZAKASZ

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Kerülni kell a szembe jutást, valamint a készítmény permetének belélegzését. Gondoskodni kell a megfelelő szellőzésről. Munkavégzés után alaposan mossunk kezet. A szennyezett ruhát vessük le és tároljuk elkülönítve.

Tűz- és robbanásvédelmi előírások:

Hőtől és tűzforrástól távol tartandó, használata közben tilos a dohányzás. A termék ne érintkezzen forró felülettel. Nem szabad nyílt lángra vagy bármilyen más izzó anyagra permetezni. Az elektrosztatikus feltöltődés megelőzésére intézkedéseket kell tenni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

A terméket gyermekektől elzárva kell tartani. Ne permetezze nyílt lángra vagy forró felületre. A tároló helyiség megfelelően szellőztethető és takarítható legyen. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól védve tartandó.

**Betartandó tárolási szabályok:
Együttárolási utasítás:
További raktározási előírás:**

Hőhatástól védve, gyújtóforrástól távol tartandó. Nincs különleges előírás

Tilos a dohányzás.
Hűvös helyen kell tárolni.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):

Kozmetikum, körömlakklemosó

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

A keverék használata közben tilos az evés, ivás és dohányzás. Tartsuk be a kezelési és tárolási előírásokat, hogy ne jusson a környezetbe. Biztosítanunk kell a keverék tulajdonságainak megismerését, a környezet védelmét.

ACETON - CAS 67-64-1

Származtatott nem észlelt hatás szint (DNEL) / Származtatott minimális hatás szint (DMEL)

DNEL

Munkavállalók, Rendszeres hatások, Bőrrel való érintkezés: 186 mg/ttkg/nap
Hosszú távú expozíció

DNEL

Munkavállalók, Rendszeres hatások, Belégzés: 1210 mg/m³
Hosszú távú expozíció

DNEL

Munkavállalók, Helyi hatások, Belégzés: 2420 mg/m³
Hosszú távú expozíció

DNEL

Fogyasztók, Rendszeres hatások, Bőrrel való érintkezés: 62 mg/ttkg/nap
Hosszú távú expozíció

DNEL

Fogyasztók, Rendszeres hatások, Belégzés: 200 mg/m³
Hosszú távú expozíció

DNEL

Fogyasztók, Rendszeres hatások, Lenyelés: 62 mg/ttkg/nap
Hosszú távú expozíció

Becsült hatásmentes koncentráció (PNEC)

Édesvíz	:	10,6 mg/l
Tengervíz	:	1,06 mg/l
Szakaszos kibocsátások	:	21 mg/l
Szennyvíztisztító telep	:	100 mg/l
Édesvízi üledék	:	30,4 mg/kg
Tengeri üledék	:	3,04 mg/kg
Talaj	:	29,5 mg/kg

Környezeti expozíció-ellenőrzések

Általános tanácsok

Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni.
A talajba való beszivárgást el kell kerülni.
Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot.

8.2. Az expozíció ellenőrzés:

Általános előírás:

Kerülni kell a szemmel való érintkezést.

Légzésvédelem:	Rendeltetésszerű használat esetén nem szükséges.
Bőrvédelem:	Rendeltetésszerű használat esetén nem szükséges. Kozmetikai termék.
Általános higiéniai előírás:	Nem releváns.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

A következő információk a keverékre és a fo vonatkoznak:

Külső megjelenés:	sötétlila, tiszta folyadék
Szín:	nincs
Szag:	jellegzetes
pH érték (koncentrált)	nem meghatározott
Olvadáspont/fagyáspont (°C):	nem meghatározott
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány (°C):	nem meghatározott
Lobbanáspont (°C):	nem meghatározott
Párolgási sebesség:	nem meghatározott
Tűzveszélyesség:	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartomány:	nem meghatározott
Gőznyomás (20 °C):	nem meghatározott
Gőzsűrűség:	nem meghatározott
Sűrűség 20 °C-on (g/cm ³):	0,87 – 0,88
Oldékonyság vízben:	nem meghatározott
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	nem meghatározott
Öngyulladási hőmérséklet:	nem meghatározott
Bomlási hőmérséklet:	nem meghatározott
Viszkozitás:	nem meghatározott
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	nem meghatározott
Oxidáló tulajdonság:	nem meghatározott

9.2. **Egyéb információk:** nem meghatározott

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

- 10.1. **Reakciókészség:**
A termék fokozottan tűzveszélyes
- 10.2. **Kémiai stabilitás:**
Közönséges körülmények között a termék stabil.
- 10.3. **A veszélyes reakciók lehetősége:**
Nem meghatározott
- 10.4. **Kerülendő körülmények**
Hőhatás, gyújtóláng, szikra, napfény.
- 10.5. **Nem összeférhető anyagok**
Savak, oxidáló anyagok,
- 10.6. **Veszélyes bomlástermékek**

Rendeltetésszerű használat esetén nem keletkezik veszélyes bomlástermék. Égés esetén szénmonoxid (CO), szén-dioxid (CO₂) és füst/ gáz keletkezhet.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:

Általános megjegyzés: a termékre vonatkozó semmiféle adat nem ismeretes. Nincs információ a termék által okozott akut toxicitás, irritáló vagy egyéb ártalmas hatásról.

Akut toxicitás:	Információ nem áll rendelkezésre
Irritáció:	Nincs adat
Maró hatás:	Nem maró hatású
Szenzibilizáció:	Nem ismert
Ismételt dózisú toxicitás:	Nem ismert
Rákkeltő hatás:	Nem ismert
Mutagenitás:	Nem ismert
Reprodukciót károsító tulajdonság:	Nem ismert
Bőrre jutva:	Kizáríthatja az érzékeny bőrfelületet.
Belélegezve:	Előírás szerinti használat esetén e veszély kockázata nem valószínű.
Szembe jutva:	Helyi irritációt okozhat, vörösödés, enyhe égő érzés.
Szájon át:	Irritálhatja a nyelőcsövet, émelygést, hányingert okozhat.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ

A keverék acetont tartalmaz.

12.1. Toxicitás:	termékre nem megállapított
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság:	Nem meghatározott
12.3. Bioakkumulációs képesség:	Nem meghatározott
12.4. A talajban való mobilitás:	Nem meghatározott
12.5. A PBT és a vPvB-értékelés eredményei:	Nem meghatározott
12.6. Egyéb káros hatások:	Nem meghatározott

Viselkedés a szennyvízben: A termékben felhasznált anyagok mennyiségét és minőségét figyelembe véve úgy becsüljük, hogy nem okozhat ökológiai károsodást.

Általános megjegyzés: A készítmény biológiai lebonthatóságára vonatkozó, illetve konkrét ökotoxikológiai adatok a teljes termékre vonatkoztatva nem állnak rendelkezésre.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Tilos a keveréket, annak fel nem használt maradékát, csomagolóburkolatát élő vízbe, közcsatornába és talajba juttatni.

Termékkel kapcsolatos javaslat:	A tavakat, vízfolyásokat vagy árkokat nem szabad beszennyezni vegyi anyaggal vagy használt tartállyal. Az ártalmatlanítást a helyi előírások figyelembevételével kell végezni.
Hulladék kulcs (EWC-kód):	14 06 03* egyéb oldószerek és oldószer keverékek
Kiürült csomagolóanyag:	Az előírásokat be kell tartani.

Az ártalmatlanítást a helyi előírások figyelembevételével kell végezni.

Nagy mennyiség esetén: gyűjtsük össze, és a hulladékot adjuk át az illetékes hatóságoknak.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A szállítási előírások

- | | |
|---|--|
| 14.1. UN-szám: | UN 1993 |
| 14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: | Gyúlékony folyékony anyag, m.n.n. (acetont tartalmaz) |
| 14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok): | Osztályozási kód: F1
Bárca: 3
LQ kód: LQ4
EQ kód: E2
Szállítási kategória: 2
Alagútkorlátozási kód: D/E |
| 14.4. Csomagolási csoport: | II |
| 14.5. Környezeti veszélyek: | nincs adat |
| 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: | nincs adat |
| 14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás: | nincs adat |

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Figyelembevett magyar jogszabályok:

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 1907/2006/EK rendelet REACH

- 453/2010 EU rendelet (2010.05.20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról
- 225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól
- 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről
- 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről
- 1223/2009 Ek rendelet a kozmetikai termékekről
- 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról

15.2. Kémiai biztonsági értékelés: A termékre biztonsági értékelést nem végeztek.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap 3. pontjában hivatkozott H-mondatok teljes szövege:

- H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz
- H319 Súlyos szemirritációt okoz
- H336 Álmoságot vagy szédülést okozhat

Egyéb:

Az adatlap információi a mai ismereteinken alapulnak, és a termék szállítási állapotára vonatkoznak. Ezek az előírások a biztonságra vonatkoznak, és nem jelentik a termék bizonyos tulajdonságainak garantálását.

Változat 2.0 Felülvizsgálat

Változat 3.0 Felülvizsgálat