

# BIZTONSÁGI ADATLAP

készült a 1907/2006/EK rendeletnek megfelelően

## 1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

Kereskedelmi név: **Körömágyapoló olaj**  
Felhasználási terület: műkörömpépítés; foglalkozásszerű felhasználásra – kozmetikum  
Importőr/forgalmazó: **NAIL SHOP Bt.**  
Cím: H-4225 Debrecen, Tócos u. 5.  
Telefon: (06) 52 320-046

A biztonsági adatlapért felelős e-mail címe: [info@nailshopbt.hu](mailto:info@nailshopbt.hu)

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ):

Sürgősségi telefon: 06 (1) 476-6464  
éjjel-nappal hívható száma: 06 (80) 20 11 99

## 2. A veszélyek azonosítása

A gyártó, a vonatkozó EU-szabályzás (67/548/EGK és 1999/45/EK irányelvek), valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai szerint a készítmény nem veszélyes.

**EK-veszélyjelek: nem szükséges.**

**A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges**

**Fizikai-kémiai veszély: nincs.**

**Egészségkárosító veszély:** Enyhén irritálhatja a szemet; az orrjáratokat és a torkot, lenyelés esetén a gyomor-bélrendszeri irritáció léphet fel.

**Környezetkárosító veszély:** Előírászerű kezelés, tárolás és ártalmatlanítás esetén nem veszélyezteti a környezetet.

## 3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

Komponens	Koncentráció	Veszélyjel, R-mondatok
Fehérolaj CAS-szám: 8042-69-0 EK-szám: 232-455-8	98 – 99%	– *

\* nem osztályozott vegyület: lásd: 67/548/EGK irányelv I. számú melléklet, ill. a 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet

Az egyéb komponensek nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

Egyéb komponens: természetes olajok, extraktumok (mandula, kókusz, frézia, őszibarack, körte, ausztrál teafa, ananász), vanília, színezékek; ezen komponensek koncentrációja: 0 – 1%

A készítmény veszélyesség szerinti besorolását a 2. és a 15. pont adja meg. Az R-mondatok teljes szövegét lásd a 16. pontban.

## 4. Elsősegélynyújtási intézkedések

**Általános tudnivalók:** Öntudatlan vagy görcsös állapotban lévő beteggel folyadékot itatni vagy annál hányást kiváltani nem szabad! Amennyiben mérgezési tünetek jelentkeznek, vagy mérgezés gyanúja merül fel, azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a készítmény címkéjét, ill. biztonsági adatlapját.

**Szembejutás esetén:** Szemöblítést kell végezni legalább 15 percig folyóvízzel a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben. Panaszok állandósulása vagy látásromlás esetén forduljunk szemész szakorvoshoz.

**Bőrrejutás esetén:** normál esetben nem szükséges, általános gyakorlat: a bőrfelületet folyóvízzel és szappannal mossuk.

**Lenyelés esetén:** Ne hánytassunk! Tartsuk a sérültet melegen és nyugalomban. Hányáskor az aspiráció veszélye fennáll, a tüdőbe jutva végzetes kimenetelű kémiai tüdőgyulladást okozhat.

**Belégzés esetén:** A sérültet vigyük friss levegőre.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

A termék nem tűzveszélyes folyadék, lobbanáspont: 177°C.

**Megfelelő oltóanyag:** oltópor, oltóhab, szén-dioxid

**Veszélyes égéstermékek:** szén-monoxid, szén-dioxid és nitrogén-oxidok

**A tűz esetén használatos védőeszközök:** megfelelő védőruha és a környezet levegőjétől független légzőkészülék.

**Speciális tűz és robbanásveszély:** Vízzel és oltóhabbal történő oltás esetén heves habzásveszély áll fenn, veszélyezteti a tűzoltók életét. Vízpermettel készítményt tartalmazó zárt tárolóedényzetet hűtsük.

## 6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

**Személyi óvintézkedések:** nagy mennyiségek esetén szükséges, csak védőfelszereléssel rendelkezők vegyenek részt a mentésben.

**Kiömlés esetén:** Kis mennyiségek esetén itassuk fel vermikulittal vagy más nem gyúlékony, kémiailag közömbös, folyadékfelszívó anyaggal (homok, szilikagél, diatomaföld).

**Környezetvédelem:** Kerüljük el, hogy a kiömlött készítmény a csatornába vagy felszíni vizekbe jusson.

## 7. Kezelés és tárolás

**Kezelés:** Kövessük a címkén található használati utasítást. Mossunk arcot és kezet a készítmény nagy mennyiségeivel végzett munka után, étkezés, ivás és dohányzás előtt.

**Tárolás:** Jól szellőző, hűvös helyen tároljuk. Gyermekek kezébe nem kerülhet! Használaton kívül tartsuk jól lezárva a tárolóedényzetet.

**Speciális tűz- és robbanásveszély:** robbanásveszély nem várható

## 8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

**Műszaki intézkedések:**

- A vegyi anyagoknál szokásos védőintézkedéseket be kell tartani.
- A levegőben a veszélyes komponensek koncentrációja nem haladhatja meg a megadott foglalkozási expozíciós határértéket. A megfelelő szellőzésről gondoskodni kell.
- Védőfelszerelés, szemmosó-pohár/zuhany, mosakodási lehetőség biztosítása.

**Higiéniai intézkedések:**

- Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad!
- A munka befejezése után, a munkaszünetek megkezdése előtt alaposan mossuk kezet.

Általános tudnivalók: A megfelelő védőfelszerelés kiválasztását előzze meg a veszély értékelése a készítmény felhasználásának függvényében. Kövessük az EN 166 szabványt a személyi védőfelszerelések kiválasztásánál. Csak megfelelő tanúsítvánnyal rendelkező védőfelszerelést használjunk.

**Személyi védőfelszerelések (a műkörmépítés során előírászerű felhasználás esetén):**

- Légzésvédelem: nem szükséges, ha a szellőzés megfelelő. Nem megfelelő szellőzés és a készítménnyel történő hosszantartó munkavégzés esetén védőmaszk vagy A típusú szűrőbetéttel ellátott légzésvédő ajánlott.
- Kézvédelem: a célzott használatot kivéve, nem áteresztő védőkesztyű ajánlott, (neoprén).
- Szemvédelem: a szemmosó-pohár, vízzel töltött szemmosó készülék könnyen elérhető legyen, vegyi védőszemüveg szükséges, ha a szembevróccsenés veszélye fennáll.

Az ipari műveletek során, mentés esetén, a készítmény nagy mennyiségeivel történő munkavégzéskor védőkesztyű, védőszemüveg, védőruha szükséges, légzésvédő is, amennyiben a veszélyes komponensek koncentrációja meghaladja az előírt határértéket.

**Foglalkozási expozíciós határérték:** (a munkahelyi levegőben megengedett határérték):

Fehérolaj: TWA:, STEL: 10 mg/m<sup>3</sup>;

olaj (ásványi) köd: MK: 5 mg/m<sup>3</sup> (25/2000. (XII. 22.) EÜM-SZCSM rendelet)

TWA: Time Weighted Average, 8 órás munkavégzésre vonatkozó átlagos koncentráció, mellyel történő expozíció megengedhető.

STEL: Short-Term Exposure Limit (15 perc), rövid idejű munkavégzésre vonatkozó megengedhető koncentráció.

MK: maximális koncentráció, műszak során eltűrt legmagasabb koncentráció -

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyadék
Szín:	sárgás, átlátszó
Szag:	virágillat
Relatív sűrűség:	0,83 (víz = 1)
Forráspont:	346°C
Oldhatóság vízben:	nem oldódik
Lobbanáspont:	177°C
Bepárlási sebesség:	<1 (butil-acetát = 1)

## 10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények között a készítmény stabil.

**Elkerülendő körülmények:** hő

**Elkerülendő anyagok:** erős oxidáló anyagok

**Veszélyes bomlástermékek:** égés során szén-monoxid, szén-dioxid

**Veszélyes polimerizáció:** nem lép fel.

## 11. Toxikológiai információk

**A készítménnyel történő expozíció lehetséges hatásai, tünetek:**

**Szem:** enyhén irritálhat, jelentős hatás nem várható.

**Bőr:** Irritáció fellépte nem valószínű.

**Lenyelés:** gyomor-bélrendszeri irritáció léphet fel, hányinger, hányás, hasmenés fordulhat elő. A tüdőbe jutva kémiai tüdőgyulladást okozhat, ami végzetes kimenetelű is lehet.

**Belégzés:** permet, aeroszol irritálhatja az orrot, a légzőrendszert.

A 3. és a 15. pontban leírtak figyelmeztetnek a készítmény veszélyeire.

## 12. Ökológiai információk

A készítmény ökotoxikológiai megítélése kizárólag az egyes komponensekre vonatkozó ökotoxikológiai adatok alapján történt. A készítmény kiszáradása folytán nagyobb környezeti hatással nem kell számolni.

A termék talajba, szennyvizetekbe, élővizetekbe ne jusson.

## 13. Ártalmatlanítási útmutató

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók. A készítmény hulladékának besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM. rendelet, a készítmény csomagolási hulladékainak kezelését a 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet szabályozza.

EWC-kód: 07 06 04

Csomagolóanyag: A kiürült csomagolóanyag, újrahasznosítható/használható vagy megsemmisíthető. A szennyezett csomagolóanyagot az újrahasznosítás előtt ki kell üríteni, és maradékmentesen ki kell tisztítani.

## 14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények – ADR/RID, IMDG és IATA – szerint nem veszélyes áru.

## 15. Szabályozási információk

A biztonsági adatlap, a termék osztályozása és besorolása megfelel a 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet és módosításainak, valamint a 67/548/EGK az 1999/45/EK számú irányelvekben és az 1907/2006/EK rendeletben foglaltaknak. A termék nem veszélyes készítmény.

**EK-veszélyjel: nem szükséges**

**A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges**

**A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:**

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

## 16. Egyéb információk

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által kiadott adatlap alapján készült; meggyőződésünk szerint a gyártói adatlapban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a 44/2000 (XII.27.) EüM rendelet és módosításai előírásainak.

A biztonsági adatlapban foglalt információk különböző forrásokból származnak, ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak, és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. Az információkat garancia nélkül szolgáltatjuk; mivel nincs befolyásunk a termék biztonságos használatára ható minden faktorra, az adatlap nem képezi semmilyen közvetlen vagy közvetett jogi kötelezettség vagy felelősségvállalás alapját a bármilyen körülmények között történő használatból vagy helytelen használatból, tárolásából, kezeléséből, ártalmatlanításból adódó következményekért, kárért, veszteségért, költségért.

A felhasználó saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról és a termék felhasználásáról. Az adatlap kifejezetten a megnevezett termékre vonatkozik. A terméket csak a használati utasításában leírtak szerint alkalmazzuk. Ha a terméket más termék komponenseként használják fel, akkor az adatlapban szereplő információk alkalmazhatóak.

Ha bárkinek kérdése, problémája merül fel, hívja a Nail Shop Bt. ügyfélszolgálatát: (06) 52 320-046.

**A biztonsági adatlap 3. pontjában szereplő R-mondat: nincs****Vonatkozó magyar törvények és rendeletek:**

Munkavédelem: a 2007. évi CLXI. törvénnyel, a 2004. évi XI. törvénnyel és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről.

Kémiai biztonság: a 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról; a 38/2008 (X.3.) EüM rendelet, az 52/2007. (XI.30.) EüM, a 26/2007. (VI.7.) EüM, a 33/2004. (IV.26.) EszCsM, a 30/2003. (V.21.) EüM rendeletek a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet módosításáról; az 58/2007. (XII.22.) EüM–SZMM együttes rendelete a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX.30.) EüM–SZCSM együttes rendelet módosításáról.

Hulladék: a 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról; 98/2001.(VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről, és a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről; a 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól.

Tűzvédelem: az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról; a 9/2008. (II.22.) ÖTM rendelet.

Egyéb: 40/2001. (XI.23.) EüM rendelet a kozmetikai termék biztonságosságáról, gyártási, forgalmazási feltételeiről és közegészségügyi ellenőrzéséről

Készült, 2009. január 21.