

BIZTONSÁGI ADATLAP

az 1907/2006/EK EPT r., az 1999/45/EK EPT irányelv, a 648/2004/EK EPT r., a 76/768/EGK tanácsi irányelv, a 2000. évi XXV. tv., a 44/2000. (XII.20.) EüM rendelet és módosításai szerint

1 - A KÉSZÍTMÉNY NEVE:**GEL CLEANER**

Gyártó, forgalmazó cég neve: DELMON KFT
 Cím: 5561 Békésszentandrás Fő u. 13.
 www.goldnails.hu
 E-mail: info@goldnails.hu
 A kiállítás dátuma: 2010. 11. 01.

2 – ÖSSZETÉTEL / TÁJÉKOZTATÁS AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL:

Megnevezés	CAS szám	EINECS szám	%
Ethanol	64-17-5	200-578-6	70

A 2000. évi XXV. Törvény és a 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet szerint

Veszélyszimbólum: F Fokozottan tűzveszélyes

A veszélyes anyagok veszélyeire/ kockázataira utaló R mondatok:

R11 Tűzveszélyes

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S7/9 Az edényzet légmentesen lezárva és jól szellőztethető helyen tartandó

S16 Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás

3 – A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

F - FOKOZOTTAN TŰZVESZÉLYES



4 – ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Elsősegély a termék szembe jutásakor:	Öblítse ki a nyitott szemet néhány percen át - bő folyóvízzel. Panasz esetén szakorvosi ellátás szükséges.
Elsősegély a termék bőrre jutásakor:	Haladéktalanul mossa meg szappanos vízzel, és törölje szárazra.
Elsősegély a termék belégzésekor:	Menjen ki a levegőre, panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
Elsősegély a termék lenyelésekor:	Panaszok esetén haladéktalanul forduljon orvoshoz.

5 – TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Megfelelő tűzoltási eszközök:	CO ₂ , por vagy vízspray. A nagyobb tüzeket vízszugárral vagy alkohol rezisztens habbal kell oltani.
Szokatlan veszélyek, melyet az anyag okozhat:	égéstermékek vagy gázok keletkezhetnek: Robbanásveszélyes gáz-levegő keverék keletkezhet.
Védőfelszerelés:	Megfelelő légzőkészülék használata ajánlott!

6 – INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ KIBOCSÁTÁS ESETÉN:

Személyekkel összefüggő biztonsági intézkedések: Viseljen megfelelő védőfelszerelést. A védőfelszerelés nélküli személyeket tartsa távol. Tűzforrásoktól tartsa távol.

Intézkedések a környezet védelmének érdekében: Óvakodjunk a készítmény élővízbe, csatornába, csatorna hálózatba, talajba juttatásától! Értesíteni kell a megfelelő hatóságot, ha a szer csatornába, élővízbe, csatorna hálózatba, talajba jutott.

Intézkedések kiömlés esetén: a kiömlött anyagot folyadékfelszívó anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális kötőanyag, fűrészpor) fel kell itatni és gondoskodni kell a megfelelő szellőzésről.

7 – KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:	A tárolóedényt óvatosan kell kezelni és kinyitni. A munkaterületen gondoskodni kell a megfelelő szellőzésről.
Tárolás:	Hűvös, száraz helyen; jól szigetelő és jól záródó edényben tartandó. A tárolóedényt használaton kívül tartsa zárva.
Robbanásveszély:	Tartsa távol a tűzforrásoktól! Tilos a dohányzás! Védje az elektrosztatikus feltöltődéstől!

8 – AZ EXPOZÍCIÓ KORLÁTOZÁSA ÉS ELLENŐRZÉSE / SZEMÉLYI VÉDŐFELSZERELÉSEK

Műszaki ellenőrzés: Az anyag tárolásának vagy felhasználásának a környezetében ügyelni kell arra, hogy az anyag gőzének a levegőben mért koncentrációja ne lépje túl a megengedett határértéket. 1920 mg/m³, 1000 ppm.

Személyi védőfelszerelések:

Általános: Használata után mosson kezet!

Szem/Arc Védelem: Megfelelő védőszemüveg használata ajánlott!

Bőrvédelem: Megfelelő védőkesztyű viselése ajánlott!

9 - FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés	Szag	pH	Viszkozitás	Forráspont/ Fagyáspont	Oldhatóság/ elegyedés vízben (20 °C)
Tiszta folyadék	alkoholos illat	Nincs adat	12 mPas	87 °C,	Oldható

10 – STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás: Normál tárolási körülmények esetén stabil.

Veszélyes reakciók: Nem ismertek

Veszélyes bomlástermékek: Nem ismertek

11 – TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut Toxicitás Szájon át	Akut Toxicitás Bőrön keresztül	Akut Toxicitás Belégzéssel	Bőr irritáció	Szem irritáció
LD 50 (patkány) 6200-17800 mg/kg	LD 50 (nyúl) >20000 mg/kg	LC50/4h >8000 mg/l (patkány)	-	-

12 – ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Enyhén veszélyes az élővizekre. (veszélyességi besorolás: Class1). A hígítatlan anyagot vagy nagy mennyiséget tilos a környezetbe, ivóvíz vezetékbe, szennyvizekbe és csatornába engedni!

13 - ÁRTALMATLANÍTÁSI ÚTMUTATÓ

Tartsuk be a helyi, nemzeti, hatósági előírásokat, szermaradékoknál és a hulladékoknál a 98/2001. (VI.15.) Korm. r., a csomagolásoknál a 94/2002. (V.5.) Korm. r. figyelembevételével kell eljárni. A háztartási hulladékoktól elkülönítve kell gyűjteni. A szert vagy maradékát csatornába önteni tilos! Ajánlott szerek az anyag feltakarításához: víz, ha szükséges mosogatószer.

14 – SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

SZÁRAZFÖLDI SZÁLLÍTÁS KÖZÚTI (ADR) ÉS VASÚTI (RID)

Helyes szállítási megnevezés:	Gyúlékony folyadék, (ethanol)
UN szám:	UN1170
Osztály:	3

BELVÍZI ÉS FOLYAMI SZÁLLÍTÁS (ADN)

Helyes szállítási megnevezés:	Gyúlékony folyadék, (ethanol)
UN szám:	UN1170
Osztály:	3

TENGERI (IMDG) ÉS LÉGI SZÁLLÍTÁS (ICAO-TI/ATA DGR)

Helyes szállítási megnevezés:	Gyúlékony folyadék, (ethanol)
UN vagy ID szám:	UN1170
Osztály:	3

15 - SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Jelölés és címkézés a vonatkozó EU irányelvek, a 2000. évi XXV. tv. , a 44/2000. (XII.27.) EüM. r., a 40/2001. (XI. 23.) EüM. rendelet, a 648/2004/EK EPT rendelet és az 1997. évi CLV. Tv. előírásai szerint:

A termék kereskedelmi neve: GEL CLEANER
Nettó mennyisége: 200 ml
Forgalmazó/gyártó neve: DELMON KFT
 5561 Békésszentandrás Fő u. 13.
 www.goldnails.hu
 info@goldnails.hu
Tel: +36 30/ 9588741

Összetevők: Ethanol

Veszélyszimbólum: F – Fokozottan tűzveszélyes



A veszélyes anyagok veszélyeire/ kockázataira utaló R mondatok:
 R11 Tűzveszélyes

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S7/9	Az edényzet légmentesen lezárva és jól szellőztethető helyen tartandó
S16	Gyújtóforrástól távol tartandó – Tilos a dohányzás

16 – EGYÉB INFORMÁCIÓK

Ez a biztonsági adatlap megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. Törvény és végrehajtási rendelet előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások megbízható forrásból származnak, ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező.