

## LAKKBENZIN HÍGÍTÓ

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiállítás kelte: 2006. 10. 01.

Aktualizálás kelte: 2012. 08. 01.

### 1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

A készítmény neve: Lakkbenzin hígító

Kiszerelés: 0,5 , 0,95 , 1 , 5 , 10 , 19 liter

Felhasználás(ipari, foglalkozásszerű, magán): Hígító

Gyártó/forgalmazó cég neve: Horváth Gipsz Kft.

cím: 2151 Fót, József A. u. 33/B

telefon: 27/362-853

info@horvath-gipsz.hu

felelős személy: Horváth Attila

OKBI/837/98

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2., éjjel-nappal hívható telefonszáma: 06 80 201199

### 2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

Besorolás a gyártó, az EU, a 44/2000.(XII. 27.) EüM rendelet szerint:

Veszélyjel:

**F**

**Xn**



**Tűzveszélyes**



**Ártalmas**

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

R 11 Tűzveszélyes

R 20/21 Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas

R 65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat

### 3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Megnevezés	CAS-szám	EU-szám	%	Veszélyjel	R-mondat
Lakkbenzin (ásványolaj) hidrogénezett könnyőpárlat* (benzol tartalom: < 0,1 %)	64742-49-0	265-151-9	40-60	F, Xn	11-65-20/21
Aromatol* (benzol tartalom: < 0,1 %)	90989-39-2	292-695-4	60-40	F, Xn	11-65-20/21

\*a benzol tartalom<0,1%: a besorolás nem karcinogén

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

- 4.1. Belégzést követően: A sérültet el kell távolítani a veszélyzónából. Vigyük a sérültet friss levegőre, bármely tünet vagy panasz jelentkezése esetén a helyszínre hívjunk orvost. Eszméletlen sérültet helyezzük stabil oldalfekvő helyzetbe.
- 4.2. Szembe jutás esetén: Öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén forduljunk orvoshoz. Mutassuk meg az Adatlapot.
- 4.3. Bőrre jutáskor: Vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

**LAKKBENZIN HÍGÍTÓ**

4.4. Lenyelés esetén: Hánytatás tilos, a helyszínrre azonnal hívjunk orvost. Mutassuk meg az edényzetet vagy a címkét.

**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

Tűzveszélyes.

- 5.1. Oltóanyag: Hab, száraz oltóanyag, vízpermet használata javasolt.
- 5.2. Különleges expozíciós veszély: Égés során mérgező gázok keletkezhetnek. A keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
- 5.3. Tűzoltásnál szükséges speciális védőöltözet: védőruházat, izolációs légzészvédő használata szükséges.
- 5.4. Egyéb: A tűz által veszélyeztetett tartályokat vízpermettel hűtsük. Az oltáskor keletkezett szennyvizet az előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni.

**6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN**

- 6.1. Személyi óvintézkedések: A munkatérben csak a mentésben részt vevő, kijelölt személyek tartózkodhatnak. Viseljünk egyéni védőfelszerelést. Nyílt lángot, gyújtóforrást zárjuk el, dohányozni tilos. Megfelelő szellőzést kell biztosítani. Kerülni kell a szem- és bőrkontaktust, a termék gőzeinek belégzését.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések: A termék és a belőle származó hulladék élővízbe, talajba és közcsatornába jutását meg kell akadályozni. A környezetbe jutott anyagot, illetve a képződött hulladékot a hatályos környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell kezelni. Amennyiben környezetszennyeződéssel járó esemény következett be, haladéktalanul értesíteni kell az illetékes hatóságot.
- 6.3. Kiömlés esetén: Szüntessük meg az elfolyást. A kifolyt anyagot nem éghető, folyadékfelszívó anyaggal (pl. univerzális megkötőanyag, homok, kovaföld) kell beszórni, majd mechanikus úton feltakarítani és az arra kijelölt edényben összegyűjteni.  
Megsemmisítés a hatósági előírások szerint.

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**

- 7.1. Kezelés: Gondoskodjunk a helyiség megfelelő szellőzéséről. Közcsatornában történő felmelegedése heves reakciót okozhat. Gyújtóforrásoktól távol tartandó. A termék szemmel és bőrrel történő érintkezését, belélegzését, ruházatra jutását kerülni kell. A munkavégzés helyén enni, inni, dohányozni nem szabad. A munkavégzéshez megfelelő egyéni védőeszközöket kell használni (lásd 8. pont). Az elszennyeződött védőruházatot azonnal le kell cserélni és újbóli használat előtt ki kell mosni. A munka szüneteiben, étkezés előtt mossunk kezet, a munkavégzés után alapos tisztálkodás (melegvizes kézmosás és zuhanyozás szappannal) szükséges.
- 7.2. Tárolás: A termék csak az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott edényben tárolható, lefolyó nélküli gyűjtőtálca felett. A tárolóhelyiség hűvös, száraz, megfelelően szellőztethető és takarítható legyen. Ne tároljuk hőforrások, gyúlékony anyagok közelében. Ne tároljuk élelmiszer és takarmány közelében. Direkt napfénytől óvni kell. Gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tároljuk.

**8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**

- 8.1. A munkavégzés feltételei: kerülni kell a termék bőrre, szembe jutását, gőzeinek belélegzését. Munka közben enni, inni, dohányozni tilos. Az elszennyeződött védőruházatot azonnal le kell cserélni. A munka szüneteiben mossunk kezet, a munkavégzés után alapos tisztálkodás (melegvizes kézmosás és zuhanyozás szappannal) szükséges.
- 8.2. Műszaki intézkedések: Gondoskodjunk a megfelelő szellőzésről.

**LAKKBENZIN HÍGÍTÓ**

8.3. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: Nem tartalmaz határértékkel szabályozott anyagot.

8.4. Egyéni védelem (a gyártó ajánlása)

Légzésvédelem: Hatékony légcserre, helyi elszívás, határérték feletti expozíció esetén légzésvédelem biztosítása szükséges.

Testvédelem: Használjunk megfelelő minőségű védőruházatot.

Kézvédelem: Használjunk megfelelő minőségű védőkesztyűt.

Szemvédelem: Szorosan záródó, oldalvédővel ellátott védőszemüveg.

**9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**

9.1. Fizikai állapot:

- halmazállapot: folyadék
  - szag: jellegzetes
  - szín: színtelen
  - vízzoldhatóság: oldható
  - forráspont: 150-260 C°
- Egyéb adat nincs megadva.

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**

10.1. Stabilitás: Előírászerű tárolás és felhasználás mellett stabil. Gyújtóforrásoktól távol tartandó.

10.2. Veszélyes reakciók: Nem ismert

10.3. Veszélyes bomlástermékek: Égés során mérgező füst képződhet.

**11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas.

Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.

Akut toxicitás: nincs adat.

**12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

A termék és a belőle származó hulladék élővízbe, talajba és közcatornába jutását meg kell akadályozni.

**13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**

A termék maradécai veszélyes hulladéknak minősülnek, kezelésükre a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók. A készítményt élővízbe, talajba és közcatornába juttatni nem szabad.

EWC-kód: 07 07 04\* (egyéb szerves oldószerek, mosófolyadékok és anyalúgok)

Csomagolás: A veszélyes hulladékkal szennyezett csomagolóanyag kezelése és ártalmatlanítása a termékre vonatkozó előírásoknak megfelelően történhet. A kiürült göngyöleg a hatályos jogszabályi előírásoknak megfelelően kell összegyűjteni és szakszerű hulladékkezelési eljárásnak alávetni.

**14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK**

14.1. Közúti szállítás

ADR/RID-osztály: 3 Kód: F1

UN-szám: 1263

Csomagolási csoport: III

Veszélyt jelölő szám: 33

Megnevezés: festék segédanyag

## LAKKBENZIN HÍGÍTÓ

## 14.2. Vízi úton történő szállítás:

IMDG-osztály: 3 Kód: F1  
UN-szám: 1263  
Csomagolási csoport: III  
Veszélyt jelölő szám: 33  
Megnevezés: festék segédanyag

## 14.3. Légi úton történő szállítás:

ICAO/IATA-osztály: 3 Kód: F1  
UN-szám: 1263  
Csomagolási csoport: III  
Veszélyt jelölő szám: 33  
Megnevezés: festék segédanyag

**15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK**15.1. Címkézésre vonatkozó előírások:

Veszélyszimbólum: **F Tűzveszélyes, Xn Ártalmas**

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

R 11 Tűzveszélyes  
R 20/21 Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas  
R 65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S 1/2 Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó  
S 16 Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás  
S 29 Csatornába engedni nem szabad  
S 62 Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét

Tartalmaz: Lakkbenzin, Aromatol

A címkén fel kell tüntetni továbbá a VOC-értéket.

## 15.2. Vonatkozó jogszabályok:

Veszélyes anyagok: az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK Rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárás szabályairól, 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról,

Veszélyes hulladék

98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet, 16/2001. (VII.18.) KöM rendelet.

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**

Felhasználás: Hígító ipari és lakossági felhasználásra.

A 2. és 3. pontban szereplő R-mondatok jelentése:

R 11 Tűzveszélyes

**LAKKBENZIN HÍGÍTÓ**

R 20/21 Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas

R 65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat

Készült: ez a biztonsági adatlap a rendelkezésre álló dokumentáció (gyártó által készített biztonsági adatlap, felhasználási leírás és egyéb dokumentumok), valamint a vonatkozó Európai Direktívák útmutatása alapján készült, és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH), a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény és végrehajtási rendeletei előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállónak bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkori érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján - saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról.