

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU/91/EEC direktíva szerint



1. Anyag-, készítmény- és cégmegjelölés

LP 420 Lakkpolitúr

Termék kódja: LP 420
Termék neve: Lakkpolitúr
Szállító: ProPart Magyarország Kft.
9365 Dénesfa
Ságvári u. 1/B

2. Összetétel / Alkotórészek

Név	%	Jel	R-mondatok	CAS-szám	EINECS-szám
Naphta, nehéz (hidrogénkezelt, magas forráspontú)	10-24	Xn, N	10-65-66-67-51/53	64742-82-1	265-185-4
Isopropanol	2,5-9	F, Xi	11-36-66-67	67-63-0	200-661-7

3. Veszélyesség szerinti besorolás



Erősen gyúlékony



Környezetre ártalmas

Ez egy veszélyes készítmény a következő kockázatokkal: Gyúlékony. Káros a vízi szervezetekre, a környezeti vizekben hosszú távú károsodásokat okozhat. Gőzeinek belélegzése álmoságot és szédülést okozhat.

4. Elsősegélynyújtás

Komoly vagy nem múltó zavarok esetén a lehető leggyorsabban kérjünk orvosi segítséget.

Bőrrel történő érintkezés után: A beszennyezett ruhát vessük le. Az érintett bőrt mossuk le vízzel és szappannal.

Szembejutás után: A szemet először bő vízzel mossuk ki, utána, ha szükséges, forduljunk orvoshoz.

Lenyelés után: A szájat mossuk ki. Ne okozunk hányást. Azonnal kérjünk orvosi segítséget.

Bevétel: Komoly vagy nem múltó panaszok esetén: friss levegő, nyugalom, és értesítsük az orvost.

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU/91/EEC direktíva szerint



5. Tűzveszélyesség

Oltószerek:

Vízpermet, CO₂, hab, por.

Biztonsági okokból nem megfelelő oltószerek: nincsenek.

Különleges tűzoltási utasítások: nincsenek.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Megelőző intézkedések: jól lezárt csomagolásban, gyermekek által el nem érhető helyen tároljuk.

Személyekre vonatkoztatott intézkedések: Munka közben ne együnk, ne igyunk és ne dohányozzunk.

Környezetvédelmi intézkedések: Ne engedjük kifolyni a csatornahálózatba vagy nyílt környezeti vizekbe.

Intézkedések szivárgás esetén: Adszorbeáló anyaggal itassuk fel.

7. Kezelés és tárolás

Különleges biztonsági intézkedések átrakodáskor és kezeléskor: jól lezárt csomagolásban, zárt, fagymentes, jól szellőző helyiségben tároljuk.

Kerülendő csomagolóanyag: nincs.

Megelőző intézkedések: Óvatosan kezeljük a szivárgás elkerülése érdekében.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Légzésvédelem:

Nincs

Bőrvédelem:

Nincs

Szemvédelem:

Nincs

Egyéb védelem:

Nincs

Az alábbiakban a 2. pontban megadott azon veszélyes alkotórészek felsorolása következik, amelyek TLV-értéke ismert:

Isopropanol 997 mg/m³

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU/91/EEC direktíva szerint



9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Olvadáspont/olvadási tartomány	0
Forráspont/forrási tartomány:	78-250
pH	7,0
pH 1 %-os vizes oldatban	/
Gőzfeszültség / 20 °C, Pa	2332
Relatív sűrűség / 20 °C	1,005
Halmazállapot / 20 °C	cseppfolyós
Lobbanáspont, °C	22
Öngyulladás, °C	210
Vízben oldhatóság	Vízzel emulziót képez
Szag	karakterisztikus
Dinamikai viszkozitás, mPa.s/20 °C	920
Kinematikai viszkozitás, mm ² /s/20 °C	915

10. Stabilitás és reakciókészség

Veszélyes reakciók a következőkkel: nincsenek.

Elkerülendő körülmények:

Ne tároljuk tűzforrás közelében.

11. Toxikológiai adatok

Magáról a készítményről: Nem található meg az EU készítményekre vonatkozó mai előírásai között.

Általános információ: Lásd a pontban megadott adalékokat.

Számított akut mérgezőség, LD50 patkány: / mg/kg

12. Ökotoxicitás

Magáról a készítményről: Nem található meg az EU készítményekre vonatkozó mai előírásai között.

Általános információ: Lásd a pontban megadott adalékokat.

Biológiai lebonthatóság: nem található.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A csatornahálózatba történő elvezetés nem megengedett, mivel a termék több mint 10 % szerves oldószert tartalmaz.

Az ártalmatlanításnak egy erre a célra engedélyezett berendezésben kell történnie. A helyi hatóságok előírásait mindig be kell tartani.

BIZTONSÁGI ADATLAP

az EU/91/EEC direktíva szerint



14. Szállításra vonatkozó előírások

ADR

Osztályozás: 3, III

Veszély azonosító száma: 30

Anyag azonosító száma: UN 3295, szénhidrogének, cseppfolyós, keverék White Spirit-tel, 3, III

Címkék: 3

15. Szabályozási információk



Erősen gyúlékony



Környezetre ártalmas

Kockázati jelek:

R10 Gyúlékony.

R52/53 Káros a vízi szervezetekre, a környezeti vizekben hosszan tartó károsodásokat okozhat.

R67 Gőzeinek belélegzése álmosságot és szédülést okozhat.

Biztonsági jelek:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S29 Ne engedjük bejutását a csatornahálózatba.

S46 Lenyelés esetén azonnal kérjünk orvosi segítséget, és a csomagolást vagy a címkét mutassuk meg az orvosnak.

S61 Kerüljük el kijutását a környezetbe. Olvassuk el a biztonsági adatlapot.

Tartalmaz:

Naphta, nehéz (hidrogénkezelt, magas forráspontú)

16 Egyéb információk

Ezt a biztonsági tájékoztató lapot a legnagyobb gondossággal készítettük el, azonban nem vállalunk felelősséget bármilyen kárért, amelyet ezen adatok vagy az érintett termék alkalmazása okozhat.