

 www.jub.hu	BIZTONSÁGI ADATLAP <b>AKRIL EMULZIJA</b> <b>JUKOL</b> <b>UNIGRUND</b> <b>VEZAKRIL</b> <b>AKRINOL FORTE - B komponens</b>	Oldal 1/5
		Kiadva 2008.01.10 Verzió 05

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE	
A készítmény kereskedelmi megnevezése:	<b>AKRIL EMULZIJA</b> <b>JUKOL</b> <b>UNIGRUND</b> <b>VEZAKRIL</b> <b>AKRINOL FORTE - B komponens</b>
Műszaki megnevezés, felhasználás:	Akril alapozók/plasztifikátorok.
Gyártó:	<b>JUB kemična industrija d.o.o.</b> Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenija Tel.: +386 1 58 84 183 Fax.: +386 1 58 84 250 e-pošta: <a href="mailto:info@jub.si">info@jub.si</a>
Sürgöss esetek – további információk	Tehnološko raziskovalni center JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Tel.: 01 58 84 185 Fax.: 01 58 84 227 e-pošta: <a href="mailto:info@trc-jub.si">info@trc-jub.si</a>
Importáló/Forgalmazó cég:	<b>JUB Kft.</b> 9500 Celldömölk Sági út 218. Tel.: 06 95 525 720 Fax.: 06 95 525 719 E-mail: <a href="mailto:jub@jub.hu">jub@jub.hu</a>
Sürgösségi telefon:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Tel: (36 1) 476 6464, (36 80) 201 199

2. ÖSSZETÉTEL	
2.1. Vegyi összetétel	Polimerekből, adalék- és töltőanyagokból álló vizes alapú alapozó/plasztifikátor.
2.2. Veszélyes összetevők	Az EU 1999/45/EC irányelveinek kritériumai alapján a termék <b>nem tartozik</b> a veszélyes készítmények közé.

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS	
Az emberi egészségre gyakorolt veszélyek:	-
Környezeti veszélyek:	-

Termék: AKRIL EMULZIJA, JUKOL, UNIGRUND, VEZAKRIL, AKRINOL FORTE – B komponens

#### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

<b>Belégzés:</b>	/
<b>Bőrrel Érintkezés:</b>	Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos folyóvízzel.
<b>Szembe jutás:</b>	Öblítsük ki a szemet a szemhéjszélek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (legalább negyed órán át – 15 percig). Panasz esetén forduljunk szakorvoshoz!
<b>Lenyelés:</b>	Tilos az eszméletlen sérültnak bármit szájon át beadni, illetve hánytatni! Öblítsük ki a sérült száját tiszta vízzel, nem hánytatni és azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a címkét!

#### 5. TŰZVESZÉLYESSÉG

<b>Megfelelő oltóanyagok:</b>	Vízes polimer diszperziók folyékony állagban nem éghetők.
<b>Intézkedések az oltás során:</b>	/

#### 6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

<b>Személyi védelem:</b>	A baleset helyszínén csak a szükséges teendőket jól ismerő, kiképzett, megfelelő egyéni védőeszközöket viselő személyzet tartózkodhat.
<b>Környezetvédelem:</b>	A környezetbe jutott anyagot, illetve a képződő hulladékot a hatályos környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell kezelni. A termék és a belőle származó hulladék élővízbe, talajba és közcsatornába jutását meg kell akadályozni. Amennyiben környezetszennyeződéssel járó esemény következett be, haladéktalanul értesíteni kell az illetékes hatóságot.
<b>Szabadba jutás esetén:</b>	A szabadba jutott terméket közömbös nedvszívó anyaggal (homok, kovaföld, fűrészpor) kell letakarni, felitatni és az összegyűjtött hulladékot szakszerű eltávolításig/ártalmatlanításig megfelelő, címkével ellátott, zárható veszélyes hulladékgyűjtő tartályba helyezve kell tárolni. Az összegyűjtött hulladék ártalmatlanítása a 13. pont utasításainak megfelelően történjék.

#### 7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

<b>Kezelés:</b>	Gondoskodjunk a megfelelő szellőztetésről! A szokásos higiénés eljárások betartása kötelező. Rendeltetésszerű felhasználás esetén nem szükségesek külön óvintézkedések. Élelmiszertől elkülönítve tárolandó! Gyermekek kezébe nem kerülhet.
<b>Tárolás:</b>	A termék csak az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott edényben tárolható. A tároló helyiség megfelelően szellőztethető és takarítható legyen! Tartsuk be a címkén feltüntetett utasításokat! Szobahőmérsékleten tárolandó! Fagytól óvandó! Ne tegyük ki közvetlen napsugárzásnak! Erős savaktól, lúgoktól és oxidáló szerektől elkülönítve tárolandó.

Termék: AKRIL EMULZIJA, JUKOL, UNIGRUND, VEZAKRIL, AKRINOL FORTE – B komponens

## 8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

<b>A munkavégzés feltételei:</b>	A munkavégzés során megfelelő körütekintés szükséges a készítmény kiömlésének, padozatra, ruházatra, bőrre, illetve szembe jutásának elkerülésére (védőszemüveg viselése ajánlott). Munka közben étkezni, dohányozni tilos! Szokásos alkalmazási feltételek mellett és megfelelő szellőztetés mellett használható. Munkavégzés után alapos szappanos kézmosás szükséges! A védőruházat elkülönítve tárolandó! A szennyezett ruházatot azonnal cseréljük le.
<b>Munkahelyi légtérben megengedett határértékek:</b>	Nem tartalmaz határértékkel szabályozott anyagot!
	A 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet 7. § (6) bekezdése értelmében a határértékkel nem szabályozott veszélyes anyag esetében a munkáltató köteles a tudományos, technikai színvonal szerint elvárható legkisebb szintre csökkenteni az expozíció mértékét, amely szinten a tudomány mindenkori állása szerint a veszélyes anyagnak nincs egészségkárosító hatása.
<b>Légzésvédelem:</b>	permetezéskor megfelelő védőmaszk.
<b>Kéz- és testfelület védelme:</b>	a bőrrel való ismételt érintkezés esetén kézvédő krém.
<b>Szemvédelem:</b>	permetezéskor védőszemüveg.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

<b>Megjelenési forma:</b>	Folyékony
<b>Szín:</b>	Tejszerű szín
<b>Szag:</b>	Jellegzetes
<b>pH-érték (20 °C):</b>	8,0 – 10,0 /20°C
<b>Forráspont:</b>	100°C víz esetén
<b>Lobbanáspont:</b>	Nincs megadva
<b>Gyulladáspont:</b>	Nincs megadva
<b>Sűrűség (20 °C):</b>	AKRIL EMULZIÓ: 1,01–1,08kg/dm <sup>3</sup> /20°C JUKOL: 1,00–1,005 kg/dm <sup>3</sup> /20°C UNIGRUND: 1,17–1,20 kg/dm <sup>3</sup> /20°C VEZAKRIL: 1,55–1,60kg/dm <sup>3</sup> /20°C AKRINOL FORTE-B komponens: 1,00–1,02kg/dm <sup>3</sup> /20°C
<b>Viszkózitás:</b>	tixotróp
<b>Robbanáshatárok:</b>	-
<b>Gőznyomás:</b>	-
<b>Oldhatóság/Keverhetőség:</b>	vizzel keverhető
<b>Szárazanyagtartalom:</b>	AKRIL EMULZIJA: 13–21% JUKOL: 14,5 – 16% UNIGRUND: 44 – 46% VEZAKRIL: 74–76% AKRINOL FORTE-B komponens: 23-25%

Termék: AKRIL EMULZIJA, JUKOL, UNIGRUND, MARINKA, VEZAKRIL, AKRINOL FORTE – B komponens

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

**Stabilitás:** Általános munkakörülmények között stabil.

**Veszélyes bomlástermékek:** Szén-oxidok.

**Veszélyes reakciók:** Erős savaktól, alkáli és oxidáló szerektől elkülönítve tárolandó.

## 11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Adatok folyékony állagú termékre vonatkoznak, száraz termék ártalmatlan az egészségre.

Toxikológiai besorolás hagyományos módszerrel állapítható meg termék összetevőinek toxikológiai tulajdonságai alapján. (Biztonsági adatlap 2. és 3. pont). Tapasztalatok és meglévő információk alapján – szakszerű használatnál – egészségre káros hatások nem ismertek (klaszfikáció európai közösség irányelvei szerint 88/379EEC).

## 12. ÖKOTOXICITÁS

Tilos a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba juttatni.

## 13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben [módosítja: 340/2004 (XII. 22. Korm. rendelet; 313/2005. (XII. 25.) Korm. r.] és a 16/2001. (VII. 18) KöM. rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11. KvVM rendelet.] foglaltak szerint.

**Hulladékjegyzék kód:**

**08 01 12** festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től

**17 09 04** kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól

A folyékony termék háztartási hulladékkal együtt nem ártalmatlanítható. A beszáradt festékmaradványok építési hulladékként, lejárt szavatosságú lakként, festékként, háztartási hulladékként ártalmatlaníthatók! A megtisztított csomagolás újrahasznosítható. Tilos a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba juttatni.

## 14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

**ADR/RID:** Nem minősül veszélyes szállítmánynak.

Termék: AKRIL EMULZIJA, JUKOL, UNIGRUND, VEZAKRIL, AKRINOL FORTE – B  
komponens

## 15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

### BESOROLÁS

Címkézésre vonatkozó  
előírások:

**Veszély jel és veszély** Nem jelölésköteles!

**szimbólum:**

**R-mondatok:** -

**S-mondatok:** -

### Vonatkozó törvények és rendeletek:

- Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:  
**2000. évi XXV. törvény** a kémiai biztonságról, [módosítja: 2004. évi XXVI. tv; 2004. évi CXL. tv.; 2005. évi CXXVII. tv.] és vonatkozó rendeletei: **44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet** [módosítja: 33/2004. (IV. 26.) ESzCsM; 60/2005. (XII. 20.) EüM r.; 3/2006. (I. 26.) EüM r.; 1/2005 (I. 7.) FVM r.; 61/2004 (VIII. 11.) ESzCsM r.; 73/2004 (VIII. 11.) ESzCsM r.]
- Veszélyes hulladékra vonatkozó előírások:  
**98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet** [módosítja: 340/2004 (XII. 22. Korm. rendelet; 313/2005. (XII. 25.) Korm. r.]  
**16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet** 16/2001. (VII. 18) KöM. rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11. KvVM rendelet.]
- Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:  
**220/2004 (VII. 21.) Korm r.**, [módosítja: 368/2004 (XII. 26.) Korm. r.; 340/2004 (XII. 22.) Korm. r.]
- Munkavédelemre vonatkozó előírások:  
**1993. évi XCIII. törvény** a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei.

## 16. EGYÉB

Ez a biztonsági adatlap a gyártó által rendelkezésre bocsátott dokumentációk alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása valamint vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet és módosítása a 33/2004. (V.26.) ESZCSM rendelet (a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások, melyeket a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak és szakszerűnek tartunk, hozzáértő szakemberek jóhiszemű munkájából származnak. Ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, a teljesség, illetve a teljes körűség igénye nélkül. A termék felhasználása és kezelése során bizonyos körülmények között további, itt nem említett megfontolások is szükségessé válhatnak. Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője, illetve a terméket gyártó/forgalmazó cég a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve a terméket gyártó/forgalmazó cég nem vonható felelősségre az itt leírtakért és semmilyen káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló vagy ezekhez kapcsolódó más esemény bekövetkezéséért, amely összefüggésbe hozható az itt megadott információk felhasználásával. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának mérlegelése, valamint a termék konkrét felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége. A felhasználó köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.

Készült (verzió 01): 2001.07.30

Kiadva (előző verzió): 2006.02.28

Kiadva (új verzió 05): 2008.01.10. Változások: fejezet 1 és 16.