

	SIGURNOSNI LIST JUBIZOL DISPERZIJSKA MALTA	Strana 1/4 Datum izdavanja 19. 12. 2008
		Verzija 02

1. IDENTIFIKACIJA PROIZVODA I PODACI O DOBAVLJAČU

Trgovački naziv proizvoda:	JUBIZOL DISPERZIJSKA MALTA
Tehnički naziv, upotreba:	Bezcementni mort za izradu temeljne žbuke.
Proizvođač/dobavljač:	JUB Kemična industrija d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenija Tel.: +386 1 58 84 183 Fax.: +386 1 58 84 250 e-pošta: jub@jub.si
Važne napomene – dodatne informacije:	Tehničko istraživački centar JUB d.o.o. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Tel.: 01 58 84 185 Fax.: 01 58 84 227 U slučaju ugroženog zdravstvenog stanja odmah se posavjetujte s osobnim ili dežurnim liječnikom; u slučaju opasnosti po život nazovite 112.

2. ODREDNICE O OPASNIM OSOBINAMA

Opasnosti za ljude: nisu definirane.

Opasnosti za okoliš: nisu definirane

3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJcima

- 1. Kemijski sastav:** Izravnavajuće mase na osnovi vodene disperzije polimera, dodataka i punila
- 2. Opasni sastojci:** Po kriterijima **Pravilnika o razvrstavanju, pakiranju i označavanju opasnih proizvoda** usklađenim sa smjernicama EU 1999/45EC proizvod **nije uvršten** u opasne proizvode

4. POSTUPCI ZA PRUŽANJE PRVE POMOĆI

Inhalacija.	/
Dodir s kožom.	Odstraniti polivenu odjeću, kožu isprati vodom i sapunom.
Dodir s očima.	Rastvoriti očne vjeđe, obilno ispirati s čistom vodom (10-15minuta), ako je potrebno, potražiti liječničku pomoć.
Gutanje.	Više puta popiti malo vode, odmah potražiti liječničku pomoć.

5. POSTUPCI U SLUČAJU POŽARA

Sredstvo za gašenje. Tekući proizvod na osnovi vodene disperzije polimera nije goriv.
Postupci pri gašenju. /

6. POSTUPCI U SLUČAJU ISPUŠTANJA U OKOLIŠ

Osobni sigurnosni postupci. Poštivati pravila za sigurna rad (vidi točke 7 i 8).

Sigurnosni postupci za okoliš. Spriječiti nekontrolirano prosipanje u kanalizaciju ili vodotoke.

Postupci uklanjanja. Područje izlivanja posuti s apsorpcijskim materijalom (pijesak, dijatomejska zemlja, piljevina), odstraniti na odgovarajuće odlagalište. Prikupljen otpad obraditi prema postupcima iz pogl. 13.

7. POSTUPANJE S OPASNIM PROIZVODOM I SKLADIŠTENJE

Rukovanje. Proizvod držati odvojeno od životinja i dohvata djece. Kod stručne upotrebe nisu potrebni posebni postupci.

Skladištenje. Skladištiti na sobnoj temperaturi, zaštititi od smrzavanja i direktnog sunca. Ne skladištiti zajedno s kiselinama, lužinama i oksidansima.

8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU/SIGURNOST I ZDRAVLJE PRI RADU

Zaštita dišnih puteva. Upotreba zaštitne maske pri špricanju.

Zaštita ruku i tijela. Pri ponavljajućem kontaktu s kožom, preventivna zaštita sa zaštitnom kremom.

Zaštita očiju. Zaštita očiju pri špricanju.

Radna higijena. Nakon svakog prekida rada oprati ruke. Radnu odjeću odložiti odvojeno, polivenu odjeću odmah skinuti.

9. FIZIKALNE I KEMIJSKE OSOBINE

Izgled:	Pastozan
Boja:	Bijela do bež
Miris:	Specifičan
pH:	8,0 – 10,0 /20°C
Vrelište:	100 °C za vodu.
Plamište:	n. a.
Temp. gorenja:	n. a.
Gustoća:	1,48 – 1,55 kg/m ³ /20°C
Viskoznost:	130 – 150 (interni standard)
Eksplozijske granice:	n. a.
Parni tlak:	n. a.
Topivost u vodi:	Miješa se s vodom
Sadržaj suhe tvari:	82 – 84 % m/m

10. POSTOJANOST I REAKTIVNOST

U odgovarajućim uvjetima upotrebe i skladištenja proizvod je nereaktivan. Štetni produkti razgradnje nisu poznati. Na visokim temperaturama može doći do razvoja ugljičnog monoksida i dioksida.

11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podaci vrijede za proizvod u mokrom stanju, osušen proizvod je neškodljiv zdravlju. Toksikološko razvrstavanje se utvrđuje prema konvencionalnoj metodi na osnovu toksikoloških osobina pojedinih sastojaka u proizvodu. (Točke 2 i 3 sigurnosnog lista). Na osnovi iskustva i postojećih informacija- pri stručnoj upotrebi – nisu poznati učinci štetni za zdravlje (klasifikacija po smjernicama europske zajednice 88/379 EEC).

12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Nisu definirani. Spriječiti nekontrolirano prosipanje u kanalizaciju i vodotoke.

13. ODSTRANJEVANJE

U skladu s propisima o postupanju s otpadom, tekući otpad, odnosno vodena disperzija je razvrstan kao otpad **s klasifikacijskim brojem 08 01 12**. Tekući otpad ne smijemo odstranjivati zajedno s komunalnim otpadom, izlijevati u vodu, kanalizaciju ili tlo. Stvrdnute ostatke malte obrađujemo kao **građevinski otpad** s klasifikacijskim brojem **17 09 04**. Očišćene papirnate vreće se mogu reciklirati.

Ambalaža: 15 01 02. Očišćenu ambalažu (voda, sredstva za čišćenje) može se reciklirati

Proizvod: JUBIZOL DISPERZIJSKA MALTA

14. TRANSPORTNI PODACI

ADR/RID: Proizvod nije uvršten kao opasna roba pri prijevozu cestom ili željeznicom.

15. ZAKONSKI PROPISANI PODACI/PODACI O PROPISIMA**RAZVRSTAVANJE:** proizvod nije razvrstan kao opasni proizvod

Simbol opasnosti: nije propisan

R - oznake: Nisu propisane

S - oznake: Nisu propisane

16. DRUGE INFORMACIJE

Sigurnosni list je usklađen s Uredbom ES/1907/2006. Pri razvrstavanju, označavanju, označavanju i etiketiranju te zaštite na radu poštivane su odredbe direktiva 67/548/ES i 1999/ES i nacionalnih propisa: **Pravilnik o razvrstavanju, pakiranju i označavanju opasnih proizvoda.**

Proizvođač ne odgovara za upotrebu i izvođenje propisanih postupaka kod korisnika proizvoda.

Podaci u Sigurnosnom listu se odnose isključivo na sigurnosne zahtjeve vezane na proizvod i ne vrijede u kombinaciji s drugim materijalima ili u procesima, koji nisu predviđeni u uputstvima za upotrebu.

Datum 1. izrade: 20.03.2008.

Datum predhodnog izdavanja: 20.03.2008.

Datum ponovljenog izdavanja (verzija 02) : 19.12. 2008. **Promjene: točke: 1,2,3,13 i 16.**