

	VARNOSTNI LIST SIPOFIX	Stran: 1/3 Datum izdaje: 12.05.2008 Verzija 1
---	---	--

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIPRAVKA IN DRUŽBE/PODJETJA

Trgovsko ime : SIPOFIX

Generično ime: SIPOFIX je enokomponentna prašnata zmes izdelana na cementni osnovi z dodatki polnil in aditivov.

Uporaba pripravka: Uporablja se za lepljenje plinobetonkih elementov.

Proizvajalec: DEMIT, prodaja toplotno izolativnih fasad,
inženiring in zaključna dela v gradbeništvu d.o.o.
Spodnja Rečica 77
3270 Laško
Slovenija
Tel.: +386 3 73 44 500
Fax.: +386 3 73 44 570

Nujni primeri – dodatne informacije: Tel.: + 386 (0)3 73 44 500

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Pripravek je razvrščen kot nevaren.

Razvrstitev: Xi Dražilno

Nevarnosti za človeka in okolje: Draži oči, dihala in kožo.

3. SESTAVA / INFORMACIJE O SESTAVINAH

Nevarna sestavina	Koncentracija (ut. %)	CAS število	EINECS število	R stavki	Razvrstitev
Portland cementni klinker	30 - 35	65997-15-1	266-043-4	36/37/38-43	X _i

4. UKREPI PRVE POMOČI

Vdihovanje: Ponesrečenca evakuirati iz kontaminiranih prostorov na svež zrak. Po potrebi poiskati zdravniško pomoč.

Stik s kožo: Kontaminirano kožo takoj temeljito umiti s tekočo vodo.

Stik z očmi: Oči z odprto očesno režo izpirati 10 – 15 minut pod tekočo vodo.

V primeru, da draženje ne poneha je potrebno poiskati zdravniško pomoč.

Zaužitje: Ustno votlino dobro izpirati z vodo (če je oseba pri zavesti). Ne povzročati bruhanja, poiskati zdravniško pomoč.

5. UKREPI OB POŽARU

Proizvod ne gori.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Zaščita ljudi: Uporabljati primerno zaščitno opremo (glej točko 8).

Zaščita okolja: Preprečiti prekomerno prašenje. Rzsut proizvod pobrati in s tem preprečiti vnos v odtoke in površinske vode.

Čiščenje: Proizvod pobrati ali posesati. Pobran material odstraniti v skladu s predpisi.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Ravnanje: Preprečiti prekomerno prašenje. Ne vdihavati prahu. Ne razsipati prahu.

Skladiščenje: Skladiščiti v pokritih suhih prostorih. Skladiščiti ločeno od kislin. Proizvod hraniti ločeno od živil in dosega otrok.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

Mejne vrednosti izpostavljenosti: Mejna vrednost 6 mg/m^3 , alveolarna frakcija, (Ur.l. RS št. 100/01).

Splošni varnostni in sanitarni ukrepi: Omogočiti zadostno prezračevanje delovnega mesta. Uvesti primerne ukrepe za zmanjševanje prašenja. Izogniti se stiku z očmi in kožo.

Zaščita dihal: V primeru daljše izpostavljenosti obvezna zaščitna maska s filtrom za prah.

Varovanje rok: Zaščitne rokavice.

Varovanje oči: Bočno zaprta zaščitna očala ali ščitnik za obraz.

Varovanje kože: Delovna zaščitna obleka.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Splošne informacije:

Izgled: prašnat material

Barva: svetlo siva

Vonj: brez vonja

Pomembne informacije o zdravju, varnosti in okolju:

pH: 12,5 (pri 20°C nasičena vodna raztopina)

Vrelišče: n.a.

Plamenišče: n.a.

Vnetljivost: n.a.

Eksplozivne lastnosti: proizvod ni eksploziven

Oksidativne lastnosti: n.a.

Parni tlak: n.a.

Nasipna teža: $1,3 - 1,4 \text{ kg/dm}^3$ pri 20°C

Topnost: se meša z vodo

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Materiali, ki se jim je treba izogibati: Stik s kislinami povzroči eksotermno reakcijo.

Nevarni razpadli proizvodi: Ni nevarnih razkrojnih produktov.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Akutna toksičnost: Ni podatkov.

Draženje: Draži oči, dihala in kožo.

Simptomi: Izsušena koža, rdečica, kašelj.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Ekotoksičnost: Proizvod ni ekotoksičen.

Mobilnost: Proizvod je topen v vodi.

Zmožnost kopičenja v organizmih: Ni podatkov.

13. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE

Z odpadnim proizvodom in odpadno embalažo proizvoda je potrebno ravnati v skladu s Pravilnikom o ravnanju z odpadki (Ur.l. RS št.: 84/98 in 45/00).

14. INFORMACIJE O TRANSPORTU

ADR: Proizvod ni uvrščen kot nevarno blago pri prevozu po cesti ali železnici.

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

Razvrstitev: Xi Dražilno

R 36/37/38 Draži oči, dihala in kožo.

S 2 Hraniti izven dosega otrok.

S 22 Ne vdihavati prahu.

S 24/25 Preprečiti stik s kožo in očmi.

S 26 Če pride v oči, takoj izprati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.

S 36/37 Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice.

S 46 Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

Proizvodu je dodan reducent za zniževanje vodotopnega kroma VI pod mejo 0,0002 % računano na skupno suho težo cementa. Rok uporabnosti za ohranjanje učinkovanja reducenta v primeru ustreznih skladiščnih pogojev je na embalaži.

Proizvod je razvrščen v skladu z Zakonom o kemikalijah (Ur.l. RS št.110/03 in dopolnila), Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi (Ur.l. RS št.35/05 in dopolnila) in Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur.l. RS št.67/05 in dopolnila). Upoštevani direktivi 67/548/EGS in 1999/45/EC z dopolnili.

16. DRUGE INFORMACIJE

Vsi R stavki:

R 36/37/38 Draži oči, dihala in kožo.

R 43 Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

Varnostni list je izdelan v skladu z Uredbo REACH 1907/2006.

Viri: Varnostni list za surovino cement.