



Varnostni list

KEMACRYL

1. IDENTIFIKACIJA PRIPRAVKA IN PODATKI O DOBAVITELJU

Ime proizvoda	KEMACRYL, polimerna disperzija za vez staro-novo, impregnacijo vpojnih mineralnih površin in izboljšanje cementnih malt.
Dobavitelj	KEMA PUCONCI, Kremen in Specialni Gradbeni Materiali, d.o.o., Puconci 109, 9201 Puconci tel.: 02/545 95 00, fax: 02/545 95 10
Klic v sili	tel.: 02/545 95 34, fax: 02/545 95 35

2. SESTAVA S PODATKI O NEVARNIH SESTAVINAH

Sestava	Vodna disperzija organskih co-polimerov
Nevarne snovi	Ne vsebuje nevarnih snovi.

3. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH

Nevarnost za človeka	Rahlo draži oči in sluznico
Nevarnost za okolje	Preprečiti izlitje v vodo, podtalnico, vodna zajetja, ali kanalizacijo

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

Vdihavanje	Ni nevarnosti
Stik s kožo	S produktom polito obleko odstraniti in polite dele telesa sprati z vodo.
Stik z očmi/sluznico	Izpirati pri odprtih vekah najmanj 15 minut in se posvetovati z zdravnikom
Zaužitje	Ne povzročiti bruhanja. Takoj izprati usta in piti veliko vode. Poiskati zdravniško pomoč.

5. UKREPI OB POŽARU

Sredstva za gašenje	Odpade - negorljiva vodna disperzija
Nevarna sredstva za gašenje	Odpade

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Nevarnost za človeka	Ustrezne rokavice, zaščitna očala in škornji.
Okoljevarstveni ukrepi	Odstranitev iz bližine odtokov, vodnih zajetij, kanalizacije, podtalnice.
Postopek čiščenja	Večje količine zajezi in prečrpati v pravilno označene posode. Ostanek tekočine pobrati z absorpcijskimi materiali in odstraniti po veljavnih predpisih. Osušene ostanke odstraniti mehansko.

7. RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO/PRIPRAVKOM IN SKLADIŠČENJE

Ravnanje	Upoštevati splošne ukrepe za varno ravnanje s kemikalijami.
Skladiščenje	Skladiščiti v tesno zaprtih posodah zaščiteno pred zmrzovanjem in temperaturam višjim od 30°C.



8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU

Upoštevati preventivne varnostne ukrepe, ki jih določajo predpisi o varnosti in zdravju pri delu.

Zaščita dihal	Ni potrebna
Zaščita rok	Zaščitne rokavice
Zaščita oči	Varovalna očala
Zaščita kože	Varovalno oblačilo

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Izgled	Tekočina
Vonj	Značilen
Barva	Mlečno bela
pH	9-10 pri 20 °C
Gostota	1,03 kg/dm ³

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost	Obstojna pri normalnih temperaturah in pogojih uporabe
Nevarni pogoji	Preprečiti nekontroliran dostop materialov, ki reagirajo z vodo

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

Strupenost	Ni podatkov.
------------	--------------

12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODATKI

Strupenost za okolje	Preprečiti izlitje v vodo, podtalnico, vodna zajetja, ali kanalizacijo
----------------------	--

13. ODSTRANJEVANJE

Neuporabne ostanke obravnavati v skladu s predpisi o procesiranju posebnih in nevarnih odpadkov.

14. TRANSPORTNI PODATKI

Varnostni ukrepi	Ni
------------------	----

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI/ PODATKI O PREDPISIH

Označevanje	Ni potrebno
-------------	-------------

16. DRUGE INFORMACIJE

Ni