



CINKARNA

METALURŠKO KEMIČNA INDUSTRIJA CELJE, d.d.

Kidričeva 26, 3001 Celje, p.p. 1032, Slovenija, tel.: ++ 386 (0) 3 427 60 00, fax: ++ 386 (0) 3 427 62 92, dav.st.:15280373,
šifra dejavn.: 24.120, sodišče v Celju, vložek št. 1/00402/00, tran. račun: A Banka, d.d. Ljubljana 05100 - 8000012117, Banka Celje, d.d. 06000 - 0062002505

VARNOSTNI LIST

Stran 1 od 4

Datum izdaje: 3.5.2000

Datum revizije: 15.12.2004

Štev. revizije: 3

Ime izdelka: **P-12 OFSETGUM gumirno sredstvo**

Proizvajalec: **Cinkarna Celje d.d.**

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI / PRIPRAVKA IN PODATKI O DOBAVITELJU:

Identifikacija snovi ali pripravka: P-12 OFSETGUM gumirno sredstvo

Ident številka: P055751

Podatki o dobavitelju

/proizvajalec:

Naziv dobavitelja:

CINKARNA CELJE d.d.

PE: GRAFIKA

Naslov dobavitelja:

KIDRIČEVA 26, 3000 CELJE-SLOVENIJA

Informacija v primeru nesreče:

386 (0)3-427 6184 (Cinkarna Celje)

2. SESTAVA S PODATKI O NEVARNIH SESTAVINAH:

Splošno ime:

Sestavine, ki prispevajo k tveganju:

Kemično ime	Indeks	CAS št.	EC	ut./vol/ %	Nevar.simbol	Opozorila R
Zmes 5-kloro-2-metil-2H-izotiazola-3-ona (CAS 26172-55-4) in 2-metil-2H-izotiazola-3-ona (CAS 2682-20-4)	613-167-00-5	55965-84-9		<0,0015%	T, C, N	23/24/25, 34,43,50/53

3. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH:

Nevarnosti: Ni.

Specifične nevarnosti: Ni.

Simptomi po izpostavljenosti: Ni.

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ:

Splošni napotki:

Vdihavanje: Ni.

Stik s kožo: Spirati z vodo.

Stik z očmi / sluznicami: Spirati z vodo.

Zaužitje: Poklicati zdravnika.

5. UKREPI OB POŽARU:

Primerno sredstvo za gašenje: Vsa gasilna sredstva. Pripravek ni gorljiv.

Posebne nevarnosti: Ni.

Posebna zaščitna oprema za gasilce: Običajna zaščitna oprema.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH:

Osebnostni ukrepi:	Ni.
Okolje varstveni ukrepi:	Preprečiti odtok v pitne vode.
Postopki čiščenja:	Posuti z absorbentom in odstraniti v skladu z veljavnimi zakoni o odstranjevanju odpadkov.

7. RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO / PRIPRAVKOM IN SKLADIŠČENJE:

Ravnanje z izdelkom:	
Varnostni ukrepi:	Prostorsko prezračevanje.
Tehnični ukrepi:	Ni.
Priporočeni in prepovedani postopki:	Pri rokovanju ne jesti, piti in kaditi.
Skladiščenje:	V originalni embalaži.
Pogoji za varno skladiščenje:	Embalaža mora biti neprepustno zaprta.
Ločevanje nezdružljivih izdelkov:	Ni.
Posebne zahteve za pakiranje:	Ni.
Zaščita pred statično elektriko:	Ni.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO / VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU

8.1 Mejne vrednosti izpostavljanja

Komponenta	CAS- številka	Vrednost	Osnova
Zmes 5-kloro-2-metil-2H-izotiazola-3-ona (CAS 26172-55-4) in 2-metil-2H-izotiazola-3-ona (CAS 2682-20-4)	55965-84-9	MAK: 0,05 mg/m ³	TRGS 900
Formaldehid	50-00-0	MAK:0,37 mg/m ³ MAK:0,3 ppm	MAK
Formaldehid	50-00-0	MAK:0,62 mg/m ³ MAK: 0,5 ppm	TRGS 900
Formaldehid	50-00-0	VME: 0,5ppm	INRS
Formaldehid	50-00-0	VLE: 1ppm	INRS
Formaldehid	50-00-0	TLV: 0,37 mg/ m ³ TLV:0,3ppm	ACGIH

Tehnični varovalni ukrepi:	Prostorsko prezračevanje. Preprečiti stik s kožo in očmi.
Kontrolni parametri:	Ni.
Oprema za osebno zaščito:	
Zaščita dihal:	Ni potrebna.
Zaščita kože in telesa:	Zaščitna obleka.
Zaščita rok:	Zaščitne rokavice.
Zaščita oči:	Ni.
Splošna industrijska higiena:	Običajna delovna higiena.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

Izgled:	Rjava viskozna tekočina.
Vonj:	Prijeten.
pH:	6.6 ± 0.2
Vrelišče:	n.a.
Tališče:	n.a.
Plamenišče:	n.a.
Vnetljivost:	n.a.
Samovnetljivost:	n.a.
Eksplozivne lastnosti:	n.a.

Oksidativne lastnosti:	n.a.
Parni tlak:	n.a.
Relativna gostota:	1.072± 0.002
Topnost:	Se meša z vodo.
Porazdelitveni koeficient:	n.a.

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

Stabilnost in reaktivnost:	Stabilen pri normalnih pogojih.
Pogoji, ki se jim je potrebno izogniti:	Ni.
Nezdružljive snovi:	Ni.
Nevarni produkti razpada:	Možno izhajanje majhnih količin formaldehida.

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:

Akutna toksičnost:	Ni.
Kronična toksičnost oziroma učinki dolgotrajnejše izpostavljenosti:	Ni.
Preobčutljivost:	Ni.
Specifični učinki:	Ni.

12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODATKI:

Giblјivost:	Tekoča.
Razgradljivost:	Je razgradljivo.
Akumulacija:	Ni.
Kratkotrajni in dolgotrajni učinki na okolje:	Ni.
Drugi, za okolje neugodni učinki:	Pri iztoku obstaja nevarnost za pitno vodo.

13. ODSTRANJEVANJE:

Izdelek:	Izdelek ni nevaren odpadek. Pravilnik o ravnanju z odpadki in Pravilnik o odlaganju odpadkov
Onesnažena embalaža:	Onesnažena embalaža ni nevaren odpadek. Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo
14. TRANSPORTNI PODATKI:	
ADR / RID / IMCA / IATA / :	Ni.
RAZRED; številka, črka	Ni.
UN številka:	Ni.
Označevalna tabla:	Ni
Potrebni varnostni ukrepi:	Niso potrebni.
15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI / PODATKI O PREDPISIH:	
EC klasifikacija, črkovni znak, napisi za nevarnost, S in R (skupaj z besedilom), posebni predpisi:	
Razvrstitev:	Ni.
Označevanje:	Ni.
Opozorila:	Ni.
Obvestila:	Ni.
Posebne določbe:	Ni.
Predpisi / Standardi:	Varnostni list je pripravljen v skladu z naslednjimi predpisi Republike Slovenije: Zakon o kemikalijah Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov).
16. DRUGE INFORMACIJE :	
Pomen opozorilnih R stavkov iz poglavja 2 oz. 3:	R23/24/25 Strupeno pri vdihavanju, v stiku s kožo in pri zaužitju. R34 Povzroča opekline. R43 Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost R50/53 Zelo strupeno za vodne organizme; lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
Usposabljanje delavcev:	Skladno z zakonom o varnosti in zdravju pri delu Uradni list 56/ 99.
Priporočena ali omejena uporaba izdelka:	1 leto.
Napotila:	Niso potrebna.
Viri:	Varnostni listi dobaviteljev surovin Uradni list republike Slovenije: 56/99, 65/03, 101/02, 84/98, 5/00, 9/03, 36/99;
Podatki v tem spričevalu upoštevajo veljavne zakonske predpise, temeljijo na našem sedanjem znanju in izkušnjah ter služijo le opisu proizvoda glede varstvenih zahtev.	