

CIT UNIVERZAL

Verzija št:2
Datum izdaje:25/09/07**1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/PRIPRAVKA IN DRUŽBE/PODJETJA**

Ime izdelka: CIT UNIVERZAL

Splošno ime izdelka: Čistilo za steklo in bleščeče površine.
Proizvajalec/dobavitelj: KEMIKAL - Izdelava kemičnih izdelkov , Ljubljanska cesta 45
1240 Kamnik, Slovenija
Telefon + +386 (01) 8310 9000 , fax. ++386)01) 8312 566
e-mail: info@kemikal.si

Telefon za nujne primere: V primeru zdravstvene ogroženosti posvetovati se z osebnim ali dežurnim zdravnikom, v primeru življenjske ogroženosti poklicati tel. 112. Dodatne informacije so dosegljive na tel.št. (01) 8310 9000 ali info@kemikal.si

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH**Nevarnosti pripravka:**

Po merilih Pravilnika o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov , izdelek nima nevarnih lastnosti .

3. SESTAVA/INFORMACIJE O SESTAVINAH

Sestava: Mešanica vode, organskih topil in posebnih dodatkov.

Vsebuje naslednje zdravju in okolju nevarne sestavine:

Kemijsko ime	Konc. %	CAS št.	EC št.	Indeks št.	Oznaka nevar.	R stavki
2-Butoksietanol	3-4	111-76-2	203-905-0	603-014-00-1	Xn	20/21/22-36/38

4. UKREPI PRVE POMOČI

Možni simptomi prekomernega učinkovanja izdelka na organizem:	Niso znani posebni simptomi in učinki.
Pri prekomernem vdihavanju:	Vdihavati svež zrak. Počivati. Ne jesti ali piti, dokler ne minejo simptomi.
Pri zaužitju:	Ne jesti. Piti le vodo. Ne izsiljevati bruhanja. Usta izpirati z vodo. V primeru večjih težav poiskati zdravniško pomoč.
Pri politju po koži in obleki:	Odstraniti umazano obleko in jo izmiti z vodo.
Pri politju po očeh:	Izpirati oči z obilo vode, pri odprtih vekah najmanj 15 minut in poiskati zdravniško pomoč.

5. UKREPI OB POŽARU

Preventivni ukrepi:	Izdelek je pripravljen na vodni osnovi, zato ne predstavlja požarne in eksplozijske nevarnosti. Zapirati posode z izdelkom.
Sredstva za gašenje:	Pena, ogljikov dioksid, v omejenem obsegu tudi razpršena voda.
Ukrepi pri gašenju:	Gasiti v smeri vetra. Negoreče posode odstraniti na primerno mesto. Ukrepe za gašenje prilagoditi okolici oziroma načinu gašenja.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH

Osebni varnostni ukrepi:	Posebni ukrepi niso potrebni. Preprečiti stik z očmi. Možna nevarnost zdrsa na razlitem izdelku.
Okoljevarstveni ukrepi:	Ne izpuščati nerazredčenega v vodo, vodna zajemja in kanalizacijo.
Postopki čiščenja ob nezagodnih izpustih:	Razlit material zajezi s primernim vpojilom (pesek, žaganje) in ga odstraniti na posebno odlagališča ali ga sprati z obilo vode.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

Ravnanje:	Z izdelkom ravnati po priloženem navodilu. Hraniti izven dosega otrok. Nima nevarnih lastnosti.
Skladiščenje:	Ne skladiščiti skupaj s hrano oz. živilsko krmo. Hraniti v dobro zaprti posodi na suhem in zračnem prostoru oziroma skladiščiti pod pogoji, ki so navedeni na nalepki. Skladiščiti pri temperaturi nad 5°C. Embalaža mora biti označena z originalno nalepko dobavitelja.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

Osebna zaščita:	Osebno zaščito prilagoditi uporabi izdelka. Upoštevati navodila za varno delo z izdelkom.
Zaščita dihal:	Ni potrebna.
Zaščita rok:	Po potrebi uporabljati rokavice

Zaščita oči: Preprečiti stik z očmi.

Zaščita kože: Preprečiti stik s kožo.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Izgled:	Tekočina
Barva:	Prozorna
Vonj:	Značilen
pH:	7.0-7.5.
Vrelišče:	100°C voda
Plamenišče:	N.a.
Gostota (kg/l):	0.8
Vsebnost suhe snovi(%)	N.a.
Topnost v vodi:	Se meša

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

Obstojnost: Izdelek je pri normalnih pogojih ravnanja, skladiščenja in uporabe obstojen. Hraniti dobro zaprtega v originalni embalaži. Termično se ne razgradi.

Nezdružljivost: Nereaktiven in združljiv z večino običajnih snovi. Produkti razpada niso znani.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE

Vdihavanje: Nima škodljivega učinka pri vdihavanju.

Zaužitje: Pri zaužitju lahko povzroči slabost.

Kontakt s kožo: Možnost rahlega draženja kože pri daljšem in ponavljajočem izpostavljanju.

Kontakt z očmi: Preprečiti stik z očmi
Simptomi učinkovanja izdelka na organizem so navedeni v poglavju 4.

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Izdelek vsebuje 3-4 % hlapnih organskih komponent, ki so regulirani z Uredbo o emisiji hlapnih organskih spojin.

Preprečiti izlitje nerazredčenega izdelka v večjih količinah v podtalnico, vodna zajetja in kanalizacijo. Ni škodljiv za okolje.

13. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE

Izdelka: Neuporabne ostanke izdelka-odpadke, odstraniti v skladu s Pravilnikom o ravnanju z odpadki . Ne odlagati skupaj s komunalnimi odpadki.

Klasifikacijska številka odpadka : 07 06 01*

Embalaže: Odpadno embalažo dobro očistiti in odstraniti v skladu s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo na primerna odlagališča. Popolnoma očiščeno embalažo možno odlagati na deponijah za komunalne odpadke.

14. INFORMACIJE O TRANSPORTU

Prevoz po cestah/železnici – ADR/RID:

Po veljavnih predpisih izdelek ni klasificiran kot transportno nevaren.

Prevoz po morju – IMDG:

Po veljavnih predpisih izdelek ni klasificiran kot transportno nevaren.

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE

Označevanje pripravka:

R-stavki:

Pripravku ni pripisan noben R stavek.

S-stavki:

Pripravku ni pripisan noben S stavek.

Predpisi: Varnostni list je pripravljen v skladu z Zakonom o kemikalijah in Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov.

16. DRUGE INFORMACIJE

Pomen R stavkov iz poglavja 2:

R 20/21/22	Zdravju škodljivo pri vdihavanju , v stiku s kožo in pri zaužitju
R 36/38	Draži oči in kožo

Informacije v tem Varnostnem listu se nanašajo samo na imenovani izdelek v dobavni obliki in ni nujno, da veljajo, kadar se ta material uporablja v kombinaciji z nekimi drugimi materiali ali načinih , ki niso predvideni v navodilu za uporabo. Te informacije so po najboljših spoznanjih in prepričanju dobavitelja točne in zanesljive na dan nastanka tega Varnostnega lista. Uporabnikova odgovornost pa je, da ugotovi njihovo primernost uporabe pri njegovem načinu rokovanja z izdelkom.

Podatki v Varnostnem listu se ne nanašajo na kakovost izdelka, so le napotilo za organizacijo varne rabe izdelka pri uporabniku. V primeru neupoštevanja ukrepov ali nepravilne uporabe proizvoda, opisane v Varnostnem listu, nosi posledice sam uporabnik.