

Navodila za sekundno lepilo ROPID 100

Kat. števil. 886512

NAVEDBE O SESTAVINAH

Vrsta: Cyanocrylat lepilo.

Nevarne sestavine: Ethylcyanacrylat (koncentracija: 60.00 – 100.00)

MOŽNE NEVARNOSTI

Draženje oči, dihalnih organov in kože. Kožo in veke lahko zlepi v sekundi. Visoka reaktivna sposobnost v stiku z vodo.

UKREPI ZA PRVO POMOČ

Po vdihavanju: zavedno osebo peljite na svež zrak in poskrbite za medicinsko pomoč.

Po stiku s kožo: zlepljenih delov kože ne vlecite narazen. Previdno jih dajte narazen po kopeli s toplo milnico. Uporabite top predmet, npr žlico. Cyanocrylati med strjevanjem oddajajo toploto. V redkih primerih lahko velika količina lepila povzroči toliko toplote, da pride do gorenja. Ko ste lepilo odstranili iz kože, oskrbite opekline po običajnem postopku. Če pride do zlepljenja ustnic, nanje nanesite toplo vodo in poskrbite za največjo možno omočenost s slino in tiščanje notranjosti ustnic. Ustnici nežno premikajte ali valjajte dokler se ne odlepi. Ne poskušajte ustnic spraviti narazen z nasprotnimi premiki.

Po stiku z očmi: če se oko zlepi in ga ne morete odpreti morate trepalnice zrahljati s toplo vodo in položljivo mokrega kosma vate. Cyanocrylat se poveže s proteinom očesa, s tem povzroči solzeči učinek, ki pomaga odstraniti lepilo. Oko naj ostane toliko časa pokrito, da se lepilo povsem odlušči, kar traja ponavadi 1 do 3 dni. Očes ne odpirajte nasilno. Poskrbite za medicinsko pomoč, če se pod vekami nahajajo delci Cyanocrylata, ki povzročajo poškodbe z draženjem.

Če pogoltnete: prepričajte se, da so dihalne poti proste. Produkt takoj polimerizira v ustih, zaradi česar ga je skoraj nemogoče pogoltniti. Slina počasi loči strjeni produkt od ust (več ur).

UKREPI ZA ODPRAVLJANJE OGNJA

Ni vnetljiv produkt (vnetišče leži višje od 80 °C). V primeru požara za gašenje uporabite prašek, peno ali CO₂. Pri gorenju se lahko sprošča toksični dim; priporočljiva je uporaba dihalne naprave.

UKREPI PRI NENADZOROVANI UPORABI

Prezračite prostor. Ne brišite z brisačami. Polimerizirajte z vodo in poribajte tla.

UPORABA IN SHRANJEVANJE

Če uporabljate velike količine ali če je zaznaven dim, je priporočljivo prezračevanje (prag dima je približno 1-2ppm). Priporočljiva je uporaba avtomatskih naprav za nanašanje, da minimirate nevarni kontakt s kožo ali očmi. Izdelek shranjujte v originalni embalaži pri 2 do 8 °C.

Pri uporabi večjih količin priporočamo uporabo polyethylenskih ali polypropylenskih rokavic. Ne uporabljajte PVC, gumijastih ali najlonskih rokavic. Če obstaja nevarnost brizganja, morate nositi očala.

FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Oblika	tekočina
Barva	brezbarvna
Vonj	oster karakterističen
PH-vrednost	ni točna
Vrelišče °C	nad 100
Vnetišče °C	prekorači 80
Gostota	1.1 pri 20 °C
Topnost v vodi (kg/m ³)	se ne meša
Topnost v acetonu	ni točna
Parni tlak (mmHg 25°C)	manjša od 0.5 pri 25 °C
Meje eksplozivnosti vol. %	niso točne

STABILITETA INREAKTIVNOST

Pri prisotnosti vlažnosti nastopi polimerizacija.

NAVEDBE ZA TOKSIČNOST

Vdihavanje: draži dihalne poti. Daljši vpliv visokokonzentriranih par lahko pri občutljivih osebah vodi do kroničnih učinkov. V suhem ozračju pri <50% relativne zračne vlažnosti lahko para draži oči in dihalne poti.

Koža: draži kožo. Kožo zlepi v sekundi. Ker se produkt na površini kože strdi, alergična reakcija ni verjetna.

Oči: produkt draži oči. Tekoči produkt zlepi veke.

Pogoltnjenje: Cyanocrylati so opredeljeni kot relativno malo toksični. Akutna oralna LD50 vrednost je >5000 mg/kg (podgane). Skoraj nemogoče ga je pogoltniti, ker v ustih takoj polimerizira.

V primeru kakršnihkoli zdravstvenih težav se obrnite na zdravnika!

Garancija:

Za to napravo dajemo 1-letno garancijo. Garancija zajema brezplačno odpravo pomanjkljivosti, za katere je dokazano, da so posledica uporabe materialov, ki so oporečni ali posledica tovarniških napak. Pridržujemo si pravico do popravila, naknadne izboljšave, dobavo nadomestnih delov ali povračilo nakupne cene. Pri naslednjih kriterijih se popravila ne izvajajo oziroma preneha pravica iz garancije:

- pri spremembah in poizkusih popravila na aparatu
- pri nestrokovnem dodajanju konstrukcijskih sklopov, samovoljnem ožičenju elementov kot so stikala, potenciometri, vtiči itd.
- pri uporabi drugih elementov, ki originalno ne spadajo k aparatu
- pri poškodbah zaradi poseganja tujih oseb
- pri priklopu na napačno napetost ali vrsto toka
- pri napačnem upravljanju ali poškodbah zaradi malomarnega ravnanja
- pri okvarah, ki nastanejo zaradi premostitve varovalk ali zaradi uporabe napačnih varovalk
- pri modulih, ki jih morate samostojno spajkati ali kit-kompletih ne priznavamo garancije za poškodbe oz. nedelovanje, ki je posledica nestrokovnega spajkanja

Baterije: Baterije ne spadajo v otroške roke. Baterije, akumulatorje ter izdelke, ki imajo le-te vgrajene na takšen način, da jih ni možno odstraniti, in so bili kupljeni pri nas, lahko vrnete v našo trgovino ali jih pošljete na naš naslov. Za te izdelke vam je na voljo poseben zabojnik. Baterije in akumulatorji ne spadajo v gospodinjske odpadke.

Garancijska Izjava:

Garancija za vse izdelke, razen žarnic, baterij in programske opreme traja 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo v roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljite na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje. Garancija ne velja za mehanske poškodbe, razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.