

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI / PRIPRAVKA IN PODATKI O DOBAVITELJU:

NAZIV :	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	
ŠIFRA IZDELKA:	1102	
OBIČAJNA UPORABA:	Ena od dveh komponent pripravka za visoko učinkovito dezinfekcijo kirurških instrumentov in endoskopov. Druga komponenta je Anioxyde 1000 generator.	
PROIZVAJALEC:	LABORATOIRES ANIOS	
NASLOV	Pavé du Moulin F-59260 LILLE-HELLEMMES FRANCE Tel.: +33-3-20 67 67 67 Fax: +33-3-20 67 67 68	
DAJANJE INFORMACIJ::	Tel.: +33-1-45 42 59 59	ORFILA
POTREBNE INFORMACIJE:	IRIS Mednarodna trgovina, d.o.o. Cesta v Gorice. 8 SI-1000 Ljubljana SLOVENIJA tel. +386 01 200-66-50 faks. +386 01 200-66-54 Internet: http://www.iris.si/ e-naslov: maja.zupanc@iris.si	
NUJNA POMOČ:	Posvetujte se z osebnim oziroma dežurnim zdravnikom, le v primeru življenjske ogroženosti pokličite tel. Številko 112.	

2. SESTAVA S PODATKI O NEVARNIH SESTAVINAH:

SESTAVA:	Zmes katalizatorja oksidacije, derivatov glikola, neionskih tenzidov, izopropilnega alkohola in barvil.					
TRGOVSKO IME:	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR					
VSEBNOST:						
NEVARNE SESTAVINE PRIPRAVKA:	CAS ŠT.	EC ŠT.	INDEKS ŠT.	OZNAKE:	R STAVKI:	%
1.acetilkaprolaktam N-acetilheksanlaktam	1888-91-1	217-565-6		Xn	22-36	50 - 100
2.1,2,3 benzotriazol	95-14-7	202-394-1		Xn	22	2,5-10
3.propan-2-ol	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	Xi,F	11-36-67	25-50

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

3. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH:

POSEBNA NEVARNOST ZA ZDRAVJE ČLOVEKA:	F X _n R11 R22 R36 R67	Lahko vnetljivo. Zdravju škodljivo Lahko vnetljivo. Zdravju škodljivo pri zaužitju. Draži oči. Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.
NEVARNOST ZA OKOLJE:	Ni podatkov.	
KEM. IN FIZ. NEVARNOSTI:	Lahko vnetljivo.	

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ:

VDIHAVANJE:	V splošnem, če ste v dvomu ali se pojavijo simptomi, vedno pokličite zdravnika. Prizadeto osebo odpeljati ven iz kontaminiranega prostora na svež zrak. Poskrbeti da miruje in je topla.
STIK S KOŽO:	Sleči kontaminirano obleko. Prizadeto mesto sprati z vodo in milom. V primeru pojava alergične reakcije poiskati zdravniško pomoč.
STIK Z OČMI:	Odstraniti kontaktne leče. Oko z razprtimi vekami takoj spirati s tekočo vodo dlje časa. Če oko pordeči ali boli, poiskati zdravniško pomoč.
ZAUŽITJE:	Ne izzivati bruhanja. Ustno votlino sprati z vodo in takoj poiskati zdravniško pomoč ter pokazati nalepko.

5. UKREPI OB POŽARU:

SREDSTVA ZA GAŠENJE:	Izdelek je lahko vnetljiv. V primeru požara uporabiti gasilno peno za polarne tekočine, prah, CO ₂ . Hladiti embalažo, ki je ogrožena pri požaru.
NEUSTREZNA SREDSTVA:	Ni podatkov.
POSEBNE NEVARNOSTI:	Zaradi prisotnosti organskih materialov se lahko pojavi črn dim. Dima ne vdihavati.
VAROVALNA OPREMA:	Avtonomni dihalni aparat in zaščitni kombinezon.

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH:

OSEBNI VARNOSTNI UKREPI:	Odstraniti vse možne vire gorenja in zagotoviti dobro prezračevanje. Preprečiti stik z očmi in kožo. Zaščitne rokavice. Ne vdihavati hlapov. Uporabiti dihalni aparat, če zračenje ni zadostno. Nezaščitene osebe naj se oddaljijo.
OKOLJEVARSTVENI UKREPI:	Materiala ne izpuščati v kanalizacijo, kleti, greznice, zemljo in vodo brez predhodne obdelave (biološka čistilna naprava). Razlitje omejiti s primernimi sredstvi.

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

POSTOPKI ČIŠČENJA: Razlitja ne smemo vračati v originalno embalažo in ga ponovno uporabiti. Večja razlitja mehansko zbrati in prenesti v pravilno označeno, zaprto posodo in shraniti za nadaljnjo predelavo ali uničenje. Preostanek ali manjša razlitja zbrati s pomočjo sredstev, ki nase vežejo tekočino (pesek, kremenčeva pena, univerzalni vezni materiali), prenesti v zaprto posodo in odstraniti kot nevarni odpadki. Ne mešati z drugimi odpadki. Kontaminirano površino sprati z mnogo vode.

7. RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO / PRIPRAVKOM IN SKLADIŠČENJE:

RAVNaNJE: Med uporabo izdelka ne kaditi. Ne zaužiti ali vdihavati hlapov. Preprečiti stik z očmi in kožo. Zagotoviti dobro prezračevanje prostora.

NAVODILA ZA ZAŠČITO PRED POŽAROM IN EKSPLOZIJO: Hlapi izdelka so gostejši od zraka. Lahko se širijo ob tleh in z zrakom tvorijo eksplozivne mešanice. Preprečiti nastanek koncentracij, ki lahko povzročijo gorenje ali eksplozijo ali presegajo MDK.

SKLADIŠČENJE: Hraniti v originalni embalaži, ločeno od toplotnih virov in virov vžiga v dobro zračenem prostoru. V prostoru ne sme biti odprtega plamena, virov vžiga ali nezaščitene električne napeljave. Ne uporabljati orodij, ki povzročajo iskenje. Temperatura skladiščenja: 5 - 25°C.

NAVODILA ZA SKUPNO HRANJENJE: Ne uporabljati po pretečenem roku uporabe, ki je označen na embalaži. Ne hraniti skupaj z reducenti (amini), kislinami, bazami ali kompleksi s težkimi kovinami (pospeševalci, sikativi, kovinskimi solmi).

DODATNI PODATKI: Pakiranja, ki so bila odprta je potrebno dobro zapreti in hraniti v pokončnem položaju. Hranjenje pitje ali kajenje ni dovoljeno v prostorih, kjer se uporablja pripravek.

8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO / VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU:

KONTROLNI PARAMETRI - MDK:	CAS	Snov	Razred	MAK ppm	MAK mg/m ³	Notes
NEMČIJA	67-63-0	Propan-2-ol	II,1	200	500	C
ZAŠČITA IN HIGIENSKE NORME:	Običajni ukrepi za delo s kemikalijami. Na delovnem mestu hraniti izpiralko za oči.					
ZAŠČITA DIHAL:	Če je presežena MDK vrednost uporabiti primeren dihalni aparat ali masko.					
ZAŠČITA ROK:	Zaščitne rokavice iz umetne mase (neopren, nitril).					
ZAŠČITA OČI:	Zaščitna očala, ki dobro tesnijo.					

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

IZGLED: Bistra tekočina.

BARVA: Oranžna

VONJ: Značilen, blag.

	Vrednost / območje	Enota	Metoda
VRELIŠČE:	Ni podatkov.		
TALIŠČE:	Ni podatkov.		

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

PARNI TLAK:	Ni podatkov.	
PLAMENIŠČE:	Nedoločljivo.	
VNETIŠČE:	Ni podatkov.	
EKSPLOZIVNE LASTNOSTI (MEJE):	Ni podatkov.	
RELATIVNA GOSTOTA (20 °C):	0,986 ± 0,003	g/cm ³
PH (IZDELEK, 20 °C):	5,5	
PH (0,25 % RAZREDČENJE, 20 °C):	Ni podatkov	
TOPNOST V VODI:	Topen.	
TOPNOST V DRUGIH TOPILIH:	Ni podatkov.	
VISKOZNOST:	Ni podatkov.	
VSEBNOST TOPILA:	Ni podatkov.	
DRUGI PODATKI:	Ni podatkov.	

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

OBSTOJNOST:	Kemijsko obstojen pri normalnih pogojih uporabe in skladiščenja.
NEVARNI RAZGRADNI PRODUKTI:	Če je pripravek izpostavljen visokim temperaturam, lahko nastajajo nevarni razgradni produkti kot CO, CO ₂ , dim, dušikovi oksidi.
NEZDRUŽLJIVE KEMIKALIJE:	Kislina in alkalije, dušikova kislina, srebrov ali živosrebrov nitrat. Pripravek mešamo samo s pripravkom, ki je določen v navodilih.
POGOJI, KI SE JIH JE TREBA IZOGIBATI:	Izdelka ne smemo brizgati v plamen ali drug žareč predmet.

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:

AKUTNI ZDRAVSTVENI VPLIVI:	
AKUTNA TOKSIČNOST:	LD ₅₀ > 2000 mg/kg
VDIHAVANJE:	Vdihavanje lahko draži respiratorni trakt.
ZAUŽITJE:	Zaužitje lahko draži prebavni trakt, povzroči bolečine v trebuhu, glavobol in slabost.
STIK S KOŽO:	Kratkotrajen stik s kožo lahko povzroči srbenje in lokalno rdečino.
STIK Z OČMI:	Lahko povzroči rahlo vnetje, solzenje ali prekomerno mežikanje.

12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODATKI:

SPLOŠNI NAPOTKI:	Ni podatkov.
GIBLJIVOST:	Ni podatkov.
OBSTOJNOST IN RAZGRADLJIVOST:	Ni podatkov.

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

MOŽNOST BIOAKUMULACIJE:	Ni podatkov.
EKOTOKSIČNOST:	Izdelek ne spuščati v vodne tokove ali večjih količin v odtok.
OBNAŠANJE V NAPRAVAH ZA ČIŠČENJE ODPADNIH VOD:	Ni podatkov.

13. ODSTRANJEVANJE:

IZDELEK:	Odstraniti v skladu z zakonodajo / predpisi o odpadkih (glej tč. 15). Oddati pooblaščenemu zbiralcu odpadkov. Ne vlivati v vodne tokove, večjih količin ne vlivati v odtok.
OVOJNINA:	Odstraniti v skladu z zakonodajo.
KODA ODPADKA:	Decision 2001/537/EC, direktiva 75/442/EEC, direktiva 91/689/EEC za nevarne odpadke: 20 01 29 detergenti, ki vsebujejo nevarne substance

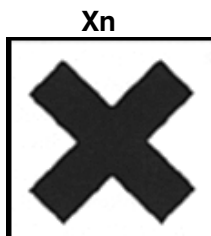
14. TRANSPORTNI PODATKI:

ŽELEZNIŠKI / CESTNI PREVOZ (ADR / RID):	ADR/RID razred	3
	Koda	F1
	Pakir.sk.	II
	LQ	LQ4
	Številka nevarnosti	33
	UN številka	1993
	Nalepka nevarnosti	3
	Oznaka blaga	Vnetljiva tekočina, n.d.n.
POMORSKI PREVOZ (IMDG / GGVSEE):	IMDG razred	3
	UN številka	1993
	PG	II
	LQ	1L
	IMDG koda	3230
	EmS številka	3 – 07
	EMS	F-E, S-D
	Pravilno tehnično ime	Vnetljiva tekočina, n.d.n.
LETALSKI PREVOZ (ICAO / IATA)	ICAO/IATA razred	3
	UN številka	1993
	Oznaka	Vnetljivo
	PG	II
	Pravilno tehnično ime	Vnetljiva tekočina, n.d.n. (vsebuje 2 propanol)
	Opombe	Navodila za embaliranje Potniško letalo: 5L Tovorno letalo: 307

Evid. št.VL: 0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od: 01.07.2005
Šifra izdelka: 1102		Št.sprem.: 01

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI / PODATKI O PREDPISIH:

NEVARNOSTNI SIMBOLI Z NAPISOM:



ZDRAVJU ŠKODLJIVO

LAHKO VNETLJIVO

PRIPRAVEK VSEBUJE:	500273	ACETILKAPROLAKTAM N-ACETILHEKSANLAKTAM
R STAVKI Z BESEDILOM:	R10	Vnetljivo.
	R22	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
	R36	Draži oči.
	R67	Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.
S STAVKI Z BESEDILOM:	S2	Hraniti izven dosega otrok.
	S16	Hraniti ločeno od virov vžiga – ne kaditi.
	S26	Če pride v oči, takoj izprati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.
	S37	Nositi primerne zaščitne rokavice.
	S46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
PREDPISI IN ZAKONI:	Zakon o kemikalijah (Ur.l.RS št.36/99) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur.l.RS št.35/2005). Pravilnik o ravnanju z odpadki (Ur.l.RS št.84/98) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur.l.RS št.104/00) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Ur.l.RS št.100/01). Zakon o prevozu nevarnega blaga (Ur.l.RS št.79/99 in 96/02) s prilogami (Ur.l. RS 9/03) s spremembami in dopolnitvami. Usklajeno z direktivami 93/112/EEC, 67/548/EEC, 1999/45/EEC, 2001/59/EEC.	

16. DRUGE INFORMACIJE:

DATUM IZDAJE DOKUMENTA:	01.07.2005
RAZLIČICA DOKUMENTA:	2
UPORABA:	Ena od dveh komponent pripravka za visoko učinkovito dezinfekcijo kirurških instrumentov in endoskopov. Druga komponenta je Anioxyde 1000 generator.

Evid. št.VL:	0055	ANIOXYDE 1000 AKTIVATOR	Velja od:	01.07.2005
Šifra izdelka:	1102		Št.sprem.:	01

LITERATURA:	Varnostni list proizvajalca z dne 11.11.2004 (Rev.No.4) Zakonodaja RS.		
SEZNAM STAVKOV R(Z BESEDILOM) IZ TOČK 2 IN 3 TE PRILOGE:	R11	Lahko vnetljivo.	
	R22	Zdravju škodljivo pri zaužitju.	
	R36	Draži oči.	
	R67	Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.	
Varnostni list je pripravljen na osnovi našega sedanjega znanja. Samo navedeni podatki še ne zagotavljajo varne uporabe kemikalije v vseh možnih okoliščinah. Pri delu z obravnavano kemikalijo je potrebno upoštevati tudi druge obstoječe zakonske predpise in navodila iz strokovne literature in tehnično-tehnološke dokumentacije ter interne varnostne predpise.			