

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI / PRIPRAVKA IN DRUŽBE / PODJETJA:

1.1. IDENTIFIKACIJA SNOVI ALI PRIPRAVKA: **ANIOSEPT ACTIV**

ŠIFRA IZDELKA: 1896

1.2. OBIČAJNA UPORABA: Koncentrat za čiščenje, dekontaminacijo in visoko učinkovito dezinfekcijo medicinskih in kirurških instrumentov v praškasti obliki.

1.3. PROIZVAJALEC: **Laboratoires ANIOS**
 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**

SLOVENSKI DOBAVITELJ: **IRIS** Mednarodna trgovina, d.o.o.
 Cesta v Gorice. 8
 1000 Ljubljana
 SLOVENIJA
 tel. +386 01 200-66-50
 faks. +386 01 200-66-54
 Internet: [Http://www.iris.si/](http://www.iris.si/)
 e-naslov: info@iris.si

1.4. NUJNA POMOČ: Posvetujte se z osebnim oziroma dežurnim zdravnikom, le v primeru življenjske ogroženosti pokličite tel. številko 112.

2. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH:

2.1. OPIS NEVARNOSTI: Izdelek ni vnetljiv.
2.2. POSEBNA NEVARNOST ZA ZDRAVJE ČLOVEKA: Xn Zdravju škodljivo.
 R22 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
 R41 Nevarnost hudih poškodb oči.

2.3. NEVARNOST ZA OKOLJE: Površinsko aktivne snovi v izdelku ustrezajo kriterijem razgradnje za detergente po EC uredbi 648/2004.

2.4. SISTEM KLASIFIKACIJE: Klasifikacija ustreza aktualnim seznamom ES, direktivi 2006/8/EC in je dopolnjena s podatki iz strokovne literature in s podatki podjetij.

3. SESTAVA / INFORMACIJE O SESTAVINAH:

3.1. SESTAVA:

3.2. VSEBNOST NEVARNIH SESTAVIN PRIPRAVKA: Pripravek 1896

	CAS ŠT.	EC ŠT.	INDEKS ŠT.	OZNAKE:	R STAVKI:	%

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

NEVARNE SESTAVINE PRIPRAVKA, PRISOTNE V DOVOLJ VELIKI KONC., DA DAJEJO PRIPRAVKU ENAKE TOKSIKOLOŠKE LASTNOSTI, KOT BI JIH IMELE V ČISTEM STANJU:						
Dinatrijev karbonat, spojina z vodikovim peroksidom	15630-89-4	239-707-6		Xn	8-41-22	25-50
OSTALE SESTAVINE, KI PREDSTAVLJAJO NEVARNOST:						
nima						
NEVARNE SESTAVINE, PRISOTNE V KONCENTRACIJI POD MEJNO VREDNOSTJO:						
	CAS ŠT.	EC ŠT.	INDEKS ŠT.	OZNAKE:	R STAVKI:	%
Kvarterne amonijeve spojine, benzil C12-14 alkildimetil kloridi	85409-22-9	287-089-1		C,N	34-50-22	0 – 2,5
SESTAVINE, KI IMAJO DOLOČENO MDK VREDNOST:						
nima						
OSTALE SESTAVINE:						
Nastajanje perocetne kisline in situ, po raztapljanju v vodi						
Polno besedilo za vse R stavke je zapisano v oddelku 16.						

4. UKREPI PRVE POMOČI:

- | | |
|-------------------|---|
| 4.1. SPLOŠNO: | Če ste v dvomu in se pojavi slabo počutje ali simptomi, vedno pokličite zdravnika. Nikoli ne izzivajte bruhanja pri nezavestni osebi. |
| 4.2. VDIHAVANJE: | Prizadeto osebo umakniti na sveži zrak. |
| 4.3. STIK S KOŽO: | Sleči kontaminirano obleko. Ne uporabljajte je, dokler ni dekontaminirana. Prizadeto mesto sprati z vodo. Če se pojavi alergična reakcija, poiskati zdravniško pomoč in pokazati etiketo. |
| 4.4. STIK Z OČMI: | V primeru, da oseba nosi kontaktne leče, je treba leče odstraniti iz oči. Oči z razprtimi vekami temeljito spirati z mehko čisto vodo najmanj 15 minut. Nepoškodovanega očesa ne močite. S spiranjem nadaljujte dokler ne prejmete navodil oftalmologa. Nadaljevanje zdravljenja odredi oftalmolog. |
| 4.5. ZAUŽITJE: | Izpirati usta, ne piti in po užitju, ne izzivati bruhanja. Osebo pomiriti in jo odpeljati v bolnišnico ali k zdravniku. Zdravniku pokazati etiketo. |

5. UKREPI OB POŽARU:

- | | |
|------------------------------------|--|
| 5.1. USTREZNA SREDSTVA ZA GAŠENJE: | Izdelek sam ni vnetljiv. V primeru požara lahko uporabimo vsako sredstvo za gašenje: pena, mivka, CO ₂ , voda, prah. Površine, ki so v požaru, hladimo z vodnim tušem in zaščitimo osebe. |
| 5.2. NEUSTREZNA SREDSTVA: | Ni podatkov. |
| 5.3. POSEBNE NEVARNOSTI: | Ni podatkov. |
| 5.4. VAROVALNA OPREMA: | Dihalni aparat z avtonomnim izvorom zraka. Zaščitni kombinezon. |

6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH:

- | | |
|-------------------------------|---|
| 6.1. OSEBNI VARNOSTNI UKREPI: | Preprečiti stik z očmi in kožo. Zaščitne rokavice. Nezaščitene osebe naj se oddaljijo. Glej poglavje 7 in 8. Odstraniti vire vžiga. |
|-------------------------------|---|

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

<p>6.2. OKOLJEVARSTVENI UKREPI:</p> <p>6.3. POSTOPKI ČIŠČENJA:</p>	<p>Vsako razlitje izdelka omejiti z negorljivim adsorbentom, kot npr. mivka, diatomejska zemlja, vermikulit, zemlja. Pobрати v posode za nevarne odpadke in jih pokriti. Ne mešati z ostalimi odpadki.</p> <p>Materiala ne izpuščati v kanalizacijo, kleti, greznice, zemljo in vodo. Če sredstvo onesnaži vodne vire, v skladu z zakonodajo obvestiti pristojne organe.</p> <p>Razlitega izdelka ne smemo vračati v originalno embalažo in ga ponovno uporabiti.</p> <p>Manjše količine razlitega izdelka takoj razredčiti z mnogo vode.</p> <p>Večje količine mehansko zbrati in prenesti v pravilno označeno, zaprto posodo in shraniti za nadaljnjo predelavo ali uničenje. Preostanek zbrati s pomočjo sredstev, ki nase vežejo tekočino (mivka, diatomejska zemlja, vermikulit, zemlja), prenesti v zaprto posodo in odstraniti kot nevarni odpadek.</p> <p>Kontaminirano površino sprati z mnogo vode.</p>
--	---

7. RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO / PRIPRAVKOM IN SKLADIŠČENJE:

<p>7.1. VARNO RAVNANJE:</p> <p>NAVODILA ZA ZAŠČITO PRED POŽAROM IN EKSPLOZIJO:</p> <p>7.2. SKLADIŠČENJE:</p> <p>ZAHTEVE GLEDE SKLADIŠČNIH PROSTOROV IN POSOD:</p> <p>NAVODILA ZA SKUPNO HRANJENJE:</p> <p>DRUGI PODATKI GLEDE POGOJEV SKLADIŠČENJA</p>	<p>Izdelek za zunanjo uporabo. Ne zaužiti. Ne vdihavati prahu. Preprečiti stik z očmi in kožo. Po uporabi posodo tesno zapreti. Upoštevati navodila na etiketi.</p> <p>Glej navodila za shranjevanje. Nepooblaščen osebe naj se odstranijo.</p> <p>Hraniti v originalni embalaži, ločeno od toplotnih virov v dobro zračenem prostoru. Hraniti izven dosega otrok.</p> <p>Temperatura skladiščenja: 5°C do 35°C.</p> <p>Ne uporabljati po pretečenem roku uporabe, ki je označen na embalaži. V bližini naj bo vodni vir ali izpiralka z vodo.</p> <p>Hraniti v originalni embalaži v dobro zračenih prostorih.</p> <p>Ni podatkov.</p> <p>Za uporabo glej točko 1. Samo za poklicne uporabnike. Ko izdelek uporabljete, ne jejte, pijte ali kadite.</p>
--	--

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI / OSEBNA ZAŠČITA :

KONTROLNI PARAMETRI - MDK:	TWA	STEL	Ceiling
VREDNOST MEJE IZPOSTAVLJANAJA:	Ni podatka	Ni podatka	Ni podatka
ZAŠČITA IN HIGIENSKE NORME:	Običajni ukrepi za delo s kemikalijami. Med uporabo ne piti, jesti ali kaditi. Na delovnem mestu hraniti izpiralko za oči.		
ZAŠČITA DIHAL:	Ne vdihavati prahu. Pri raztapljanju ali uporabi raztopine uporabljajte zaščitno masko z B1P1 ali B2P2 filtrom, ker se v raztopini razvije perocetna kislina.		
ZAŠČITA KOŽE IN ROK:	Pri rokovanju uporabljati nitrilne zaščitne rokavice. V primeru poškodbe rokavic ali pretrganja jih je potrebno nemudoma zamenjati. Med uporabo ne piti, jesti ali kaditi. Po vsaki uporabi očistiti osebno varovalno opremo in umiti roke.		
ZAŠČITA OČI:	Izogibati se vsakemu stiku z očmi. Uporabljati zaščitna očala. V prostoru, kjer se izdelek skladišči ali uporablja mora biti tudi izpiralka za oči.		
NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI OKOLJA :	Ni podatka.		

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

9.1. SPLOŠNI PODATKI:

IZGLED: Droben granulat ali prah
 BARVA: bela
 VONJ:

9.2. PODATKI, POMEMBNI ZA ZDRAVJE LJUDI, VARNOST IN OKOLJE:

	Vrednost / območje	Enota	Metoda
VRELIŠČE:	Ni podatkov.		
TALIŠČE:	Nedoločljivo.		
PARNI TLAK:	Ni podatkov.		
PLAMENIŠČE:	Ni podatkov.		
VNETIŠČE:	Nedoločljivo.		
EKSPLOZIVNE LASTNOSTI (MEJE):	Ni podatkov.		
RELATIVNA GOSTOTA (20°C):	> 1	g/cm ³	
PH (IZDELEK, 20°C):	Ni pomemben.		
PH (1 % RAZREDČENJE, 20°C):	Ni pomemben.		
TOPNOST V VODI:	topno		
TOPNOST V DRUGIH TOPILIH:	Ni podatkov.		
VIZKOZNOST:	Ni podatkov.		

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

Izdelek je stabilen pri priporočenih pogojih skladiščenja v 7. točki varnostnega lista.

10.1. POGOJI, KI SE JIM JE POTREBNO IZOGNITI:	Kemijsko obstojen pri normalnih pogojih uporabe in skladiščenja.
10.2. NEZDRUŽLJIVE SNOVI:	Ne mešati z drugimi snovmi ali pripravki, zlasti ne z aluminijevimi in lahкими galvanскими zlitinami. Izdelek naj ne bo hranjen v vlažnem prostoru.
10.3. NEVARNI PRODUKTI RAZGRADNJE:	Pri visokih temperaturah lahko nastanejo nevarni produkti razgradnje kot hlapi, CO, CO ₂ , dušikovi oksidi.

11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE:

11.1. AKUTNI ZDRAVSTVENI VPLIVI:

AKUTNA TOKSIČNOST:	LD50= ni podatka
VDIHAVANJE:	Lahko povzroča draženje respiratornega trakta.
ZAUŽITJE:	Zaužitje lahko draži prebavni trakt, povzroči bolečine v trebuhu, glavobol in slabost.
STIK S KOŽO:	Draži kožo, lahko povzroči lokalne pordečitve, občutek opekline.
STIK Z OČMI:	Lahko povzroči resne poškodbe oči. Lahko pride do opeklin z bolečino, solzenja, pordečitve očesa, otekline veznice.

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

DODATNI TOKSIKOLOŠKI NAPOTKI: nima

12. EKOLOŠKE INFORMACIJE:

12.1. EKOTOKSIKOLOGIJA: Ni podatkov
 12.2. GIBLJIVOST: Ni podatkov.
 12.3. RAZGRADLJIVOST: Površinsko aktivne snovi v pripravku se razgrajujejo v skladu z direktivo EC št. 648/2004. Natančnejši podatki so na voljo na zahtevo.
 12.4. AKUMULACIJA: Ni podatkov.
 12.5. DRUGI ZA OKOLJE NEUGODNI UČINKI: Izdelek naj ne teče v odtoke ali vodotoke. Izdelek je klasificiran v skladu z Direktivo 2006/8/EC.

13. SMERNICE ZA ODSTRANJEVANJE:

IZDELEK: Odstraniti v skladu z zakonodajo / predpisi o odpadkih (glej tč. 15). Oddati pooblaščenemu zbiralcu nevarnih odpadkov. Ne vlivati v vodne tokove, ne vlivati v odtoke.

NEOČIŠČENA EMBALAŽA: Odstraniti v skladu z zakonodajo. Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neuporabljene sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati mora v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in z zakonodajo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Embalažo v celoti izprazniti in ohraniti na njej deklaracijo.

KODA ODPADKA: Decision 2001/573/EC, Direktiva 2006/12/EEC, Direktiva 94/31/EEC za nevarne odpadke:
18 01 06 pripravke vsebuje nevarne snovi

14. INFORMACIJE O TRANSPORTU:

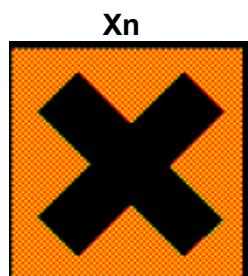
Oznaka transporta ni potrebna, posebnih zahtev nima.

ŽELEZNIŠKI / CESTNI PREVOZ
(ADR / RID):
 POMORSKI PREVOZ
(IMDG / GGVSEE):
 LETALSKI PREVOZ
(ICAO / IATA):

15. ZAKONSKO PREDPISANE INFORMACIJE:

Izdelek je uvrščen v skladu z direktivo 1999/45/EC in dopolnitvami, 2004/73/EC, 29 adaptacijo direktive 67/548/EEC. Izdelek ni vnetljiv.
 Razvrstitev po smernicah ES:

NEVARNOSTNI SIMBOLI Z NAPISOM:



ZDRAVJU ŠKODLJIVO

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

PRIPRAVEK VSEBUJE:	DINATRIJEV KARBONAT, SPOJINA Z VODIKOVIM PEROKSIDOM, 239-707-6		
R STAVKI Z BESEDILOM:	R22	Zdravju škodljivo pri zaužitju.	
	R41	Nevarnost hudih poškodb oči.	
S STAVKI Z BESEDILOM:	S26	Če pride v oči, takoj izpirati z obilo vode in poiskati zdravniško pomoč.	
	S36/39	Nositi primerno zaščitno obleko in zaščito za oči/obraz.	
	S37	Nositi primerne zaščitne rokavice.	
	S45	Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo.	
	S22	Ne vdihavati prahu.	
	S2	Hraniti izven dosega otrok.	
	S3	Hraniti na hladnem.	
	S7/8	Hraniti v tesno zaprti posodi na suhem.	
	S60	Pripravek in embalažo odstraniti kot nevarni odpadek.	
PREDPISI IN ZAKONI:	<p>Uredba št.1907/2006/ES Zakon o kemikalijah (Ur.I.RS št.110/2003) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi (Ur.I. RS 35/05) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur.I.RS št. 67/05) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o dajanju biocidov v promet (Ur.I.RS 38/00 in 81/03) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o ravnanju z odpadki (Ur.I.RS št.45/00) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur.I.RS št.104/00 in 12/02) s spremembami in dopolnitvami. Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Ur.I.RS št.100/01 in 39/2005) s spremembami in dopolnitvami. Zakon o prevozu nevarnega blaga (Ur.I.RS št.79/99, 96/02 in 2/04) s prilogami (Ur.I.RS 9/03) s spremembami in dopolnitvami. Usklajeno z direktivami 93/112/EEC, 67/548/EEC, 1999/45/EEC, 2001/59/EEC.</p>		

16. DRUGE INFORMACIJE:			
DATUM IZDAJE DOKUMENTA:	15.2.2010		
RAZLIČICA DOKUMENTA IN SPREMEMBE:	1		
SEZNAM STAVKOV R (Z BESEDILOM) IZ TOČK 2 IN 3 TE PRILOGE:	R22	Zdravju kodljivo pri zaužitju.	
	R34	Povzročča opekline.	
	R41	Nevarnost hudih poškodb oči.	
	R50	Zelo strupeno za vodne organizme.	
	R8	V stiku z vnetljivim materialom lahko povzroči požar.	
OZNAČEVANJE V SKLADU Z EC ŠT.648/2004 – 907/2006:	Do 5%: fosfonati		
	Do 5%: neionogeni surfaktanti razkužila		

Evid. št.VL:	0106	ANIOSEPT ACTIV	Datum izd.	15.2.2010
Šifra izdelka:	1896		Št.sprem.:	00

LITERATURA: Varnostni list proizvajalca z dne 16.12.2009
Zakonodaja ES in RS, glej točko 15.

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.