

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST ZA KEMIJSKE PROIZVODE

Stranica 1 od 9

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009.

Izdanje: I

1. IDENTIFIKACIJA TVARI/PRIpravKA I PODACI O PRAVNOJ ILI FIZIČKOJ OSOBI

1.1. Identifikacija tvari ili pripravka

- Naziv proizvoda: DERMOGUARD
- Sinonimi: nema
- Broj registracije: -
- Šifra proizvoda: 1103-Dermog

1.2. Uporaba tvari/pripravka

- Namjena proizvoda: antiseptički losion za pranje ruku i tijela, medicinski proizvod, kozmetički proizvod; biocidni pripravak
- Način uporabe: Preparat nanijeti na kožu, zapjeniti vodom, pustiti da djeluje 30s, isplahnuti vodom

1.3. Podaci o pravnoj ili fizičkoj osobi

- **Proizvođač/** ANTISEPTICA chem.pharm. Produkte GmbH
Carl- Friedrich- Gauss- Strasse 7
D 50259 Pulheim- Brauweiler
telefon: ** 49 2234 98466-0
telefax: ** 49 2234 98466-11
telefon za izvanredna stanja: ** 49 551 19240

**Uvoznik/
distributer:** ANTISEPTICA d.o.o.

Adresa: Magdalenićeva 1, 10410 Velika Gorica

Tel. 00-385- 1- 621 4790

Faks 00-385-1- 622 6952

Odgovorna osoba za STL: Željka Žagrović
mag.med.biochem.
ANTISEPTICA d.o.o.

e-mail: zzagrovic@yahoo.com

1.4. Telefon za izvanredna stanja

- Broj telefona službe za izvanredna stanja: **385 1 234 8342 ; **385 1 4641 368
- Broj telefona za medicinske informacije: ** 385-01-23-48-342

2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

- Najvažnije opasnosti i učinci proizvoda:

na ljudsko zdravlje: Nadražuje oči.
na okoliš: Štetno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi.

fizikalno-kemijski učinci: Nema opasnih fizikalno-kemijskih učinaka

- **Posebne opasnosti:** nema

- Glavni simptomi učinaka:

Udisanje: Ne očekuju se.
Koža: Ne očekuju se. Eventualno kod osjetljivih osoba crvenilo.
Oči: Crvenilo, suzenje, peckanje.
Gutanje: Mučnina, povraćanje, proljev.

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST ZA KEMIJSKE PROIZVODE

Stranica 2 od 9

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

- Pregled izvanrednih stanja:

3. SASTAV/PODACI O SASTOJCIMA

- Tvar: Pripravak

- Sastojci koji pridonose opasnosti proizvoda:

Naziv tvari	%	EINECS/ CAS broj	Znakovi opasnosti	Oznake upozorenja	Broj registracije
Kokamido-propilamin oksid	5-10	268-938-5/ 68155-09-9	Xi,N	R:38-41-51/53	-
Poliheksametilen- bigvanid-hidroklorid	<1	-/ 27083-27-8	Xn,N	R:37/38-43-50/53	-

Dodatne informacije: Sukladno EU Direktivi 648/2004 sadržava: >5-<15% aminoksida, <5% neionskih površinski aktivnih tvari, <5% amfoteričnih površinski aktivnih tvari, dezinficijenas, parfema

4. MJERE PRVE POMOĆI

- Mjere za pružanje prve pomoći:

- nakon udisanja: Nije opasan kod udisanja
- nakon dodira s kožom: Ispirati kožu tekućom vodom 10-tak minuta. U slučaju posjve i zadržavanja simptoma potražiti pomoć liječnika.
- nakon dodira s očima: Čistim prstima razmaknuti kapke te ispirati oči s tekućom vodom 15-tak minuta. U slučaju zadržavanja simptoma potražiti pomoć oftalmologa.
- nakon gutanja: Usta isprati s malo vode i ispljunuti. Nakon toga popiti puno tekuće vode i ako se simptomi zadrže potražiti pomoć liječnika. Isprazniti želudac gastričnom lavažom uz nadzor liječnika.

- **Napomena za osobu koja pruža prvu pomoć/liječnika:** U slučaju spontanog povraćanja može doći do aspiracije sadržaja u pluća te pojave edema pluća-potrebno medicinsko promatranje.

- **Posebna sredstva za pružanje prve pomoći:** nema podataka

5. MJERE ZA SUZBIJANJE POŽARA

- Sredstva za gašenje požara:

Prikladna: CO₂, vodeni raspršivač, pjena otporna na alkohole, suhe kemikalije

Ne smiju se upotrebljavati: Jaki vodeni mlaz. Može izazvati širenje požara.

- **Protupožarne mjere za posebne opasnosti:** Ostatke nakon vatre i kontaminirana sredstva za gašenje treba ukloniti sukladno lokalnim propisima. Vatra sadržava plinove.

- **Posebne metode za gašenje požara:** Metodu gašenja prilagoditi ostalim kemikalijama u prostoriji.

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009.

Izdanje: I

- Sažetak mjera upravljanja rizikom:

8.2.1. Nadzor izloženosti na radnom mjestu Nema posebnih upozorenja

- Opis radnog postupka i tehnološkog nadzora: Nema podataka

Opće zaštitne mjere: Rukovati proizvodom u skladu s dobrom industrijskom higijenskom praksom. Izbjegavati ispuštanje u okoliš i vodene tokove. Izbjegavati kontakt proizvoda s očima. .

Mjere osobne zaštite

zaštita organa za disanje: Nema posebnih zahtjeva.

zaštita ruku: U normalnim uvjetima nije potrebna.

zaštita očiju: U normalnim uvjetima nije potrebna.

zaštitu kože: Nema posebnih zahtjeva

- Posebne higijenske mjere:**8.2.2. Nadzor nad zaštitom okoliša**

- Sažetak mjera upravljanja rizikom: Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Pridržavati se posebnih uputa. Rukovati proizvodom u skladu s dobrom industrijskom higijenskom praksom. Izbjegavati kontakt proizvoda s očima.

9 FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA**9.1. Opće informacije**

- Agregatno stanje: tekućina

- Boja: žućkasta

- Miris: ugodan

9.2. Podaci važni za zdravlje, sigurnost i okoliš

- pH vrijednost (navesti i konc. i temp):	20°C	cca. 7
- Vrelište/područje vrenja:	100°C	Nema podataka
- Plamište:	>60°C	DIN 51755
- Zapaljivost (kruta tvar, plin)	vol. %	Nije primjenjivo
- Granice eksplozivnosti:		Nije primjenjivo
- Oksidirajuća svojstva:	Pa	Nema podataka
- Tlak pare:	hPa	23
- Relativna gustoća:	g/cm³	cca. 1
- Topljivost (uz naznaku otapala):	g/L	-
- Topljivost u vodi:	potpuno topljiv	
- Koeficijent raspodjele-oktanol/voda		
- Viskoznost:	kg/m³	Nema podataka
- Gustoća pare:		Nema podataka

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®** Datum: 5.10.2009
 Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

- **Sadržaj hlapivog:** prema 1999/13/EC (VOC): sadržaj hlapljivih supstanci: 0%

9.3. Ostale informacije

- Miješanje s drugim tvarima:	g/L	Nema podataka
- Topljivost u mastima (navesti otapalo):	S/m	Nema podataka
- Provodljivost:	°C	Nema podataka
- Talište/područje taljenja:		Nema podataka
- Skupina plinova:	°C	Nema podataka
- Temperatura samozapaljenja:	°C	Nema podataka
- Temperatura raspada:		Nema podataka
- Ostalo: /		

10. STABILNOST I REAKTIVNOST

10.1. Uvjeti koje treba izbjegavati: Stabilan u normalnim uvjetima
10.2. Materijali koje treba izbjegavati: Jake kiseline i jake baze ,oksidirajuća sredstva
10.3. Opasni proizvodi raspada: Nema raspadajućih produkata ako se skladišti kako je navedeno.
 - **Posebne opasnosti:** Nema podataka

11. PODACI O TOKSIČNOSTI

- Akutni unos

na usta (LD₅₀): štakor cca. 16.400 mg/kg (navedeni podatak baziran na toksikološkim podacima sličnog proizvoda ADR 2.2.61.1.10)
 preko pluća (LC₅₀): Nema podataka
 kožom (LD₅₀): Nema podataka

- Kronični unos

na usta (LD₅₀): Nema podataka
 preko pluća (LC₅₀): Nema podataka
 kožom (LD₅₀): Nema podataka

- Nadraživanje/ nagrivanje

kože: Nema podataka
 očiju: Dodir s očima može izazvati nadraživanje .
 dišnih putova: Nema podataka

- Preosjetljivost

kože: alergijske reakcije nisu zabilježene
 dišnih putova: nema podataka

- **Drugi klasični učinci: (npr. besvjesno stanje, posebno otrovni metaboliti, itd.):** Nema podataka

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

-Neprolazni učinci akutnog ili kroničnog izlaganja:**- Posebni učinci**

mutagenost::	Nema podataka
karcinogenost::	Proizvod ne sadržava tvari koje su na listi kancerogena.
smanjenje plodnosti:	Nema podataka
štetno djelovanje na plod:	Nema podataka
štetno djelovanje na potomstvo:	Nema podataka
drugo (npr. endokrini disruptori):	Nema podataka

- Toksikokinetičke značajke: Nema podataka**- Zabrane i ograničenja:** Nema podataka**- Drugo: /****12. EKOLOŠKI PODACI****12.1. Ekotoksičnost** Nije poznata i očekivana kod ispravne uporabe proizvoda. Biorazgradljiv sukladno OECT testu. Ne sadržava organske halogene.**- za organizme u vodi:** Štetno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi**- za organizme u tlu:** Nema podataka**- za biljke i kopnene životinje:** Nema podataka**Metoda:****12.2. Pokretljivost****- poznata ili predviđena raspodjela po segmentima okoliša:** Nema podataka**- površinska napetost:** Nema podataka**- apsorpcija/desorpcija:** Nema podataka**- druga fizikalno-kemijska svojstva (vidi odjeljak 9):****12.3.****Postojanost/razgradljivost****- biorazgradnja:** Biorazgradljiv sukladno OECT testu .**- drugi procesi razgradnje:** Nema podataka**- razgradnja u otpadnim vodama:** Biorazgradljiv sukladno OECT testu**12.4. Bioakumulacijski potencijal****- faktor biokoncentracije (BCF):** nema podataka**12.5. Rezultati ocjene svojstava****PBT:****- podaci iz** -
izvješća o
kemijskoj
sigurnosti:**- Ostali podaci: /**

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST ZA KEMIJSKE PROIZVODE

Stranica 7 od 9

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

13. ZBRINJAVANJE

- Način postupanja s otpadom:

Ostaci od proizvoda: Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Pridržavati se posebnih uputa. Ostaci proizvoda / neupotrebljeni proizvod mogu se ukloniti kao otpadna voda samo ako je u skladu s postojećim propisima, nr 180107

Onečišćena ambalaža: Može se zbrinuti kao reciklirajući materijal, propis br 150102

- **Važeći propisi:** Zakon o otpadu (NN 178/04, 111/06, 60/08), Uredba o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada s katalogom otpada i listom opasnog otpada (NN 50/05, 39/09)

14. PODACI O PRIJEVOZU

- Klasifikacijske oznake za prijevoz:

Naziv opasne kemikalije prema međunarodnim ugovorima o prijevozu opasnih tvari: nije klasificirana kao opasna tvar

kopneni prijevoz (cestovni/željeznički ADR, RID): nije klasificirana kao opasna tvar

UN broj: / klasa: / skupina pakiranja: /

vodeni putovi u zemlji (ADNR): nije klasificirana kao opasna tvar

UN broj: / klasa: / skupina pakiranja: /

pomorski prijevoz (IMDG): nije klasificirana kao opasna tvar

UN broj: / klasa: / skupina pakiranja:

zračni prijevoz (ICAO/IATA): nije klasificirana kao opasna tvar

UN broj: / klasa: / skupina pakiranja: /

- **Dodatni propisi:** nema

- **Posebne mjere opreza i uvjeti prijevoza:** nema

15. PODACI O PROPISIMA

- **Primjenjivi propisi:** Zakon o kemikalijama, Pravilnik o označavanju i obilježavanju otrova koji se stavljaju u promet, Pravilnik o mjerilima za razvrstavanje otrova u skupine, Pravilnik o graničnim vrijednostima opasnih tvari pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Zakon o biocidnim sredstvima i o pripadajućim pravilnicima.

- **Provedeno ocjenjivanje kemijske sigurnosti**

DA NE

- **Podaci o opasnosti i mjerama sigurnosti (prema naljepnici)**

Znakovi opasnosti: **Xi**



NADRAŽUJUĆE

SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST ZA KEMIJSKE PROIZVODE

Stranica 8 od 9

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 1907/2006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

- Oznake upozorenja:** R: 36 Nadražuje oči
52/53 Štetno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi
- Oznake obavijesti** S: 26 Ako dođe u dodir s očima odmah isprati s puno vode i zatražiti savjet liječnika
- 61 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Pridržavati se posebnih uputa - sigurnosni list

16. OSTALI PODACI

- **Značenje oznaka upozorenja (R):**
- 36 Nadražuje oči
 - 37/38 Nadražuje dišni sustav i kožu
 - 38 Nadražuje kožu
 - 41 Opasnost od teških ozljeda očiju
 - 43 Može uzrokovati preosjetljivost
 - 50 Vrlo otrovan za vodene organizme
 - 51 Otrovan za vodene organizme
 - 52/53 Štetno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi
 - 53 Može dugotrajno štetno djelovati u vodi

- **Promjene u odnosu na prethodno izdanje: nema**

- **Ostali podaci:** nema

žzagrovic, listopad 2009.

Naziv proizvoda **DERMOGUARD®**

Datum: 5.10.2009

Sukladno EU Direktivi 190772006 i originalu 3.2.2009. Izdanje: I

PRILOG:

SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI
