

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

- . 1.1 Identifikator izdelka
- . Trgovsko ime: **KEMAPOX V 7500 AQUA M A**
- . 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . Uporaba snovi / priprava Gradbena kemija
- . 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista
- . Proizvajalec/dobavitelj:
KEMA d.o.o.
Puconci 393
9201 Puconci
Slovenija
- . Področje/oddelek za informacije: R&D DEPARTMENT
- . 1.4 Telefonska številka za nujne primere: +386 (0)2 545 95 00

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

- . 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi
- . Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Povzroča draženje kože.
Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

- . 2.2 Elementi etikete
- . Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.
- . Piktogrami za nevarnost



GHS07

- . Opozorilna beseda **Pozor**
- . Stavki o nevarnosti
H315 Povzroča draženje kože.
H319 Povzroča hudo draženje oči.
- . Previdnostni stavki
P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
P102 Hraniti zunaj dosega otrok.
P103 Pred uporabo preberite etiketo.
P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščitno za oči/zaščitno za obraz.
P264 Po uporabi temeljito umiti.
P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P332+P313 Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 1)

- . 2.3 Druge nevarnosti
- . Rezultati ocene PBT in vPvB
- . PBT: Ni uporaben.
- . vPvB: Ni uporaben.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

- . 3.2 Kemijska karakteristika: Zmesi
- . Opis: Mešano iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.

Nevarne sestavine:

9046-10-0	Reaction products of di-, tri- and tetra-propoxylated propane-1,2-diol with ammonia ⚠ Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318 ⚠ Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412	2,5-10%
107-98-2	1-methoxy-2-propanol ⚠ Flam. Liq. 3, H226 ⚠ STOT SE 3, H336	≤ 2,5%
100-51-6	Benzyl Alcohol ⚠ Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H332; Eye Irrit. 2, H319	≤ 2,5%

. **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

- . 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč
- . Splošni napotki: S proizvodom onesnaženo oblačilo nemudoma odstraniti.
- . v primeru vdihavanja: V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.
- . če pride v stik s kožo: Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.
- . če pride v stik z očmi:
 - Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
 - če snov zaužijerno: Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- . 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . 4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja
 - Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

- . 5.1 Sredstva za gašenje
- . Ustrezna sredstva za gašenje: Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- . 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . 5.3 Nasvet za gasilce
- . Posebna zaščitna oprema: Posebni ukrepi niso potrebni.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

- . 6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili Ni potrebno.

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 2)

. 6.2 Okoljevarstveni ukrepi:

Razredčiti z veliko vode.

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.

. 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:

Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).

. 6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.

Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.

Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

. 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.

Preprečevati nastajanje aerosola.

. Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji: Posebni ukrepi niso potrebni.

. 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

. Skladiščenje:

. Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah: Ni posebnih zahtev.

. Napotki za skupno skladiščenje: ni potrebno

. Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:

Posodo imeti zaprto.

Posodo hraniti na dobro zračenem mestu.

. 7.3 Posebne končne uporabe Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

. Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme: Ni drugih podatkov, glej točko 7.

. 8.1 Parametri nadzora

. Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:

107-98-2 1-methoxy-2-propanol

MV	dolgoročna vrednost: 375 mg/m ³ , 100 ppm
K, EU*	

. Dodatni napotki: Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni seznam.

. 8.2 Nadzor izpostavljenosti

. Osebna zaščitna oprema:

. Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:

Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.

Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Izogniti se stiku z očmi in kožo.

. Zaščita dihal: Ni potrebno.

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 3)

. Zaščita rok:



Zaščitne rokavice.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku. Zaradi manjkajočih testov ne moremo priporočati materiala za rokavice za določen produkt / pripravek / mešanico kemikalij.

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

. Material za rokavice

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo. Ker predstavlja produkt pripravek iz več snovi, obstojnosti materiala rokavic ni mogoče predvideti. Zato morate vsake rokavice pregledati, preden jih uporabite.

. Čas prodiranja skozi material za rokavice

Natančen prebojni čas, ki ga morate upoštevati, lahko izveste pri proizvajalcu zaščitnih rokavic.

. Zaščita oči:



Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna).

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

. 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

. Splošne navedbe

. Videz:

Oblika: tekočina
Barva: v skladu z oznako proizvoda

. Vonj: karakterističen

. Mejne vrednosti vonja: Ni določen.

. Vrednost pH Ni določen.

. Sprememba stanja

Tališče/območje taljenja: ni določen

Vrelišče/območje vretja: ni določen

. Plamenišče: >100 °C

. Vnetljivost (trdo, plinasto stanje): Ni uporaben.

. Temperatura vnetišča:

Temperatura razgradnje: Ni določen.

. Samovžig: Proizvod ni samovnetljiv.

. Nevarnost eksplozije: Proizvod ni eksploziven.

. Meje eksplozije:

spodnja: Ni določen.

zgornja: Ni določen.

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 4)

. Parni tlak:	Ni določen.
. Gostota pri 23 °C:	0,95 g/cm ³
. Relativna gostota	Ni določen.
. Gostota hlapov	Ni določen.
. Hitrost izparevanja	Ni določen.
. Topnost v / se meša s/z voda:	se popolnoma meša
. Razdelitveni koeficient (n-oktanol/voda):	Ni določen.
. Viskoznost:	
dinamična pri 23 °C:	500 mPas
kinematična:	Ni določen.
. Vsebnost topila:	
organska topila:	
VOC (EC)	30 g/L
. 9.2 Drugi podatki	Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- . 10.1 Reaktivnost Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . 10.2 Kemijska stabilnost
- . Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti: Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- . 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij Nevarne reakcije niso znane.
- . 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . 10.5 Nezdružljivi materiali: Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . 10.6 Nevarni produkti razgradnje: Nevarni razkrojni produkti niso znani.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- . 11.1 Podatki o toksikoloških učinkih
- . Akutna strupenost Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

. Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:

ATE (Acute Toxicity Estimates)

oralen	LD50	15800 mg/kg
dermalen	LD50	10611 mg/kg
inhalativen	LC50/4 h	295 mg/l

9046-10-0 Reaction products of di-, tri- and tetra-propoxylated propane-1,2-diol with ammonia

oralen	LD50	500 mg/kg (ATE)
dermalen	LD50	300 mg/kg (ATE)

- . Primarno draženje:
- . Jedkost za kožo/draženje kože
Povzroča draženje kože.
- . Resne okvare oči/draženje
Povzroča hudo draženje oči.

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 5)

- . **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **Učinki CMR (rakotvornost, mutagenost in strupenost za razmnoževanje)**
- . **Mutagenost za zarodne celice** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **Strupenost za razmnoževanje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **STOT – enkratna izpostavljenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- . **Nevarnost pri vdihavanju** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

- . **12.1 Strupenost**
- . **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . **12.2 Obstojnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- . **Drugi ekološki napotki:**
- . **Splošni napotki:**
Kategorija ogrožanja vode 2 (lastna uvrstitev): ogroža vodo
Ne dopustiti, da odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.
Nevarnost ogroženosti pitne vode že pri izteku manjših količin v podtalnico.
- . **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- . **PBT:** Ni uporaben.
- . **vPvB:** Ni uporaben.
- . **12.6 Drugi škodljivi učinki** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

- . **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- . **Priporočilo:** Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.
- . **Neočiščena embalaža:**
- . **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.
- . **Priporočena čistila:** Voda, po potrebi z dodatkom čistil.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- | | |
|---|-------------|
| <ul style="list-style-type: none"> . 14.1 Številka ZN . ADR, RID, ADN, ADN, IMDG, IATA | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> . 14.2 Pravilno odpretno ime ZN . IATA | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> . 14.3 Razredi nevarnosti prevoza . ADR, RID, ADN, IMDG, IATA . Kategorija . Listek za nevarnost | odpade
- |

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 6)

- | | |
|--|--------------|
| . 14.4 Skupina embalaže | |
| . ADR, RID, ADN, IMDG, IATA | odpade |
| . 14.5 Nevarnosti za okolje: | Ni uporaben. |
| . 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika | Ni uporaben. |
| . 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC | Ni uporaben. |
| . UN "model regulation": | odpade |

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

- . 15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes
- . Direktiva 2012/18/EU
- . Imenovane nevarne snovi - **PRILOGA I** Nobene od sestavin ni na seznamu.
- . Uredba (ES) št. 1907/2006 **PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3, 46b
- . 15.2 Ocena kemijske varnosti: Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

. Relevantne norme

- H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
- H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
- H311 Strupeno v stiku s kožo.
- H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
- H318 Povzroča hude poškodbe oči.
- H319 Povzroča hudo draženje oči.
- H332 Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
- H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

. Lista s podatki področja izstavitve: R&D DEPARTMENT

. Okrajšave in akronimi:

- ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA: International Air Transport Association
- GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
- LC50: Lethal concentration, 50 percent
- LD50: Lethal dose, 50 percent
- PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- Flam. Liq. 3: Vnetljive tekočine – Kategorija 3
- Acute Tox. 4: Akutna strupenost – Kategorija 4
- Acute Tox. 3: Akutna strupenost – Kategorija 3

(nadaljevanje na strani 8)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 05.01.2017

Sprememba: 25.07.2017

Trgovsko ime: KEMAPOX V 7500 AQUA M A

(nadaljevanje od strani 7)

*Skin Corr. 1C: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 1C**Skin Irrit. 2: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 2**Eye Dam. 1: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 1**Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2**STOT SE 3: Specifična strupenost za ciljne organe (enkratna izpostavljenost) – Kategorija 3**Asp. Tox. 1: Nevarnost pri vdihavanju – Kategorija 1**Aquatic Chronic 3: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 3*

SI