

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

- 1.1 Identifikator izdelka

- Trgovsko ime: **CAR WASH SHAMPOO & CERA**

- 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

- Sektor uporabe SU21 Potrošniške uporabe: zasebna gospodinjstva / splošna javnost / potrošniki

- Uporaba snovi / priprava Avto-šampon

- Odsvetovane uporabe

The mixture is not recommended for industrial, professional and consumer applications not specified as relevant identified uses

- 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

- Proizvajalec/dobavitelj:

MA-FRA S.p.A.

Via Aquileia, 44/46

20021 Baranzate (MI) ITALIA

Tel. +39 023569981

www.mafra.com

mafra@mafra.it

DISTRIBUTER:

TABAKUM EXPORT IMPORT d.o.o.

Podbevškova ulica 5

8000 NOVO MESTO

E-pošta podjetja: info@tabakum.com

Telefonska številka: 07-393-06-60

- Področje/oddelek za informacije:

E-mail: lab@mafra.it

info@mafra.it

- 1.4 Telefonska številka za nujne primere: V primeru zastrupitve pokličite nujno pomoč na številko 112

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

- 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

- Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008



GHS07

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

H319 Povzroča hudo draženje oči.

- Previdnostni stavki

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 1)

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.

P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

- 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:

Sestava pralnega sredstva.

Mešano iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.

- Nevarne sestavine:

CAS: 134737-05-6 Število ES: 620-271-4	Siloxanes and silicones, dimethyl, 3-[(3-Cocoamidopropyl) - dimethylammonia]-2-hydroxy-propoxy}propyl group terminated, acetates (salts)	Aquatic Chronic 3, H412	1-3%
	Alkil amid propil betain	Eye Dam. 1, H318; Aquatic Chronic 3, H412	1-3%

- Uredba (ES) št. 648/2004

amfoterne površinsko aktivne snovi, neionske površinsko aktivne snovi, parfumi

<5%

konzervansi (BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE)

- 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

- v primeru vdihavanja: Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.

- če pride v stik s kožo: Proizvod na splošno ne draži kože.

- če pride v stik z očmi: Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo.

- če snov zaužijemo: 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

Pri požaru se lahko sproščajo:

ogljikov monoksid (CO)

- 5.3 Nasvet za gasilce

- Posebna zaščitna oprema: Ne vdihavati eksplozivnih in vnetljivih plinov.

- Drugi podatki Ostanke požara in kontaminirano vodo za gašenje je treba odstraniti v skladu z uradnimi predpisi.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

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

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 2)

- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:** Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**
Pobirati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).
- **6.4 Sklícivanje na druge oddelke**
Ne izločajo se nobeni nevarni materiali.
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** Ob strokovni uporabi posebni ukrepi niso potrebni.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Varovati pred vročino.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Hraniti samo v originalni posodi.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** nobeni
- **Kategorija skladiščenja:**
- **Kategorija VbF:** odpade
- **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:**
Proizvod ne vsebuje bistvenih količin snovi z mejnimi vrednostmi, ki jih je na delovnem mestu treba nadzorovati.

- DNEL

64-02-8 tetranatrijev etilendiaminotetraacetat

oralen	Systemic Long-term Effects	25 mg/Kg bw/day (Consumers)
inhalativen	Local long-term effects	1 mg/m ³ (Industrial Workers)
		1 mg/m ³ (Consumers)
	Local short-term effects	3 mg/m ³ (Industrial Workers)
		1,2 mg/m ³ (Consumers)

5131-66-8 3-Butoksi-2-propanol

oralen	Systemic Long-term Effects	12,5 mg/Kg bw/day (Consumers)
dermalen	Systemic long-term effects	52 mg/Kg bw/day (Industrial Workers)
		22 mg/Kg bw/day (Consumers)
inhalativen	Systemic long-term effects	147 mg/m ³ (Industrial Workers)
		43 mg/m ³ (Consumers)

18479-58-8 Seveniff

oralen	Systemic Long-term Effects	12,5 mg/Kg bw/day (Consumers)
inhalativen	Systemic long-term effects	73,5 mg/m ³ (Industrial Workers)
		21,7 mg/m ³ (Consumers)

556-67-2 Oktametilklotetrasiloksan

oralen	Systemic Long-term Effects	3,7 mg/Kg bw/day (Consumers)
inhalativen	Local long-term effects	73 mg/m ³ (Industrial Workers)
		13 mg/m ³ (Consumers)
	Local short-term effects	13 mg/m ³ (Consumers)

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 3)

	<i>Systemic long-term effects</i>	73 mg/m ³ (Industrial Workers) 13 mg/m ³ (Consumers)
	<i>Systemic Short-term Effects</i>	73 mg/m ³ (Industrial Workers) 13 mg/m ³ (Consumers)

1310-73-2 Natrijev hidroksid

<i>inhalativen</i>	<i>Local long-term effects</i>	1 mg/m ³ (Industrial Workers) 1 mg/m ³ (Consumers)
	<i>Local short-term effects</i>	1 mg/m ³ (Industrial Workers) 1 mg/m ³ (Consumers)

141-78-6 Etil acetat

<i>oralen</i>	<i>Systemic Long-term Effects</i>	4,5 mg/Kg bw/day (Consumers)
<i>dermalen</i>	<i>Systemic long-term effects</i>	63 mg/Kg bw/day (Industrial Workers) 37 mg/Kg bw/day (Consumers)
<i>inhalativen</i>	<i>Local long-term effects</i>	734 mg/m ³ (Industrial Workers) 367 mg/m ³ (Consumers)
	<i>Local short-term effects</i>	1.468 mg/m ³ (Industrial Workers) 734 mg/m ³ (Consumers)
	<i>Systemic long-term effects</i>	734 mg/m ³ (Industrial Workers) 367 mg/m ³ (Consumers)
	<i>Systemic Short-term Effects</i>	1.468 mg/m ³ (Industrial Workers) 734 mg/m ³ (Consumers)

- PNEC**64-02-8 tetranatrijev etilendiaminotetraacetat**

<i>PNEC STP</i>	43 mg/L (STP)
<i>Soil</i>	0,72 mg/Kg (Soil)
<i>Soft Water</i>	2,2 mg/L (Water)
<i>Sea water</i>	0,22 mg/L (Water)
<i>Occasional Emission</i>	1,2 mg/L (Water)

5131-66-8 3-Butoksi-2-propanol

<i>PNEC STP</i>	10 mg/L (STP)
<i>Soil</i>	0,16 mg/Kg (Soil)
<i>Soft Water</i>	0,525 mg/L (Water)
<i>Sea water</i>	0,0525 mg/L (Water)
<i>Sediment (soft water)</i>	2,36 mg/Kg (Soil)
<i>Sediment (sea water)</i>	0,236 mg/Kg (Soil)

18479-58-8 Seveniff

<i>PNEC STP</i>	10 mg/L (STP)
<i>Soil</i>	0,103 mg/Kg (Soil)
<i>Sediment (soft water)</i>	0,594 mg/Kg (Soil)
<i>Sediment (sea water)</i>	0,059 mg/Kg (Soil)

556-67-2 Oktametilciklotetrasiloksan

<i>PNEC STP</i>	10 mg/L (STP)
<i>Soil</i>	0,54 mg/Kg (Soil)
<i>Sediment (soft water)</i>	3 mg/Kg (Soil)
<i>Sediment (sea water)</i>	0,3 mg/Kg (Soil)

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 4)

141-78-6 Etil acetat

PNEC STP	650 mg/L (STP)
Soil	0,148 mg/Kg (Soil)
Soft Water	0,24 mg/L (Water)
Sea water	0,024 mg/L (Water)
Sediment (soft water)	1,15 mg/Kg (Soil)
Sediment (sea water)	0,115 mg/Kg (Soil)

- **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

- **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

- **Osebna zaščitna oprema:**

- **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:** Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

- **Zaščita dihal:** Ni potrebno.

- **Zaščita rok:**

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

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

- **Material za rokavice**

Nitrilkavčuk

Rokavice iz neoprena.

- **Čas prodiranja skozi material za rokavice**

Ni uporaben.

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

- **Zaščita oči:**



Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

- **9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

- **Splošne navedbe**

- **Videz:**

Oblika: tekoč

Barva: rumen

- **Vonj:** prijeten

- **Mejne vrednosti vonja:** Ni določen.

- **Vrednost pH pri 20 °C** 8

- **Sprememba stanja**

Tališče/ledišče: ni določen

Začetno vrelišče in območje vrelišča: 100 °C

- **Plamenišče:** Ni uporaben.

- **Vnetljivost (trdno, plinasto):** Ni uporaben.

- **Temperatura razpadanja:** Ni določen.

- **Temperatura samovžiga:** Proizvod ni samovnetljiv.

- **Eksplozivne lastnosti:** Proizvod ni eksploziven.

- **Meje eksplozije:**

spodnja: Ni določen.

zgornja: Ni določen.

- **Parni tlak pri 20 °C:** 23 hPa

- **Gostota pri 20 °C:** 0,998 g/cm³

- **Relativna gostota** Ni določen.

- **Parna gostota:** Ni določen.

- **Hitrost izparevanja** Ni določen.

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 5)

- **Topnost v / se meša s/z**
voda: se ne oz. malo meša
- **Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda:** Ni določen.
- **Viskoznost:**
dinamična pri 20 °C 0,952 mPas
kinematična: Ni določen.
organska topila: 0,0 %
voda: 97,0 %
Vsebnost trdih teles: 0,6 %
- **9.2 Drugi podatki** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Drugi podatki**
VOC / COV (%) 0,00 %

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost stabilen pri normalnih pogojih**
- **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:**

Alkil amid propil betain		
oralen	LD50	2.335 mg/Kg (RAT)
68439-46-3 Ethoxy Alcohol C9-C11		
oralen	LD50	>5.000 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	>2.000 mg/Kg (Rabbit)
64-02-8 tetranatrijev etilendiaminotetraacetat		
oralen	LD50	1.780 mg/Kg (RAT)
5131-66-8 3-Butoksi-2-propanol		
oralen	LD50	>2.000 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	>2.000 mg/Kg (RAT)
105-53-3 Malonic ester		
oralen	LD50	15.000 mg/Kg (rat)
18479-58-8 Seveniff		
oralen	LD50	3.600 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	>5.000 mg/Kg (Rabbit)
556-67-2 Oktametilklotetrasiloksan		
oralen	LD50	>5.000 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	>2.400 mg/Kg (RAT)
1310-73-2 Natrijev hidroksid		
oralen	LD50	325 mg/Kg (Rabbit)
		2.000 mg/Kg (rat)

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 6)

dermalen	LD50	1.350 mg/Kg (Rabbit)
67634-00-8 Allyfate		
oralen	LD50	>5.000 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	>5.000 mg/Kg (Rabbit)
68039-49-6 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde		
oralen	LD50	3.900 mg/Kg (RAT)
dermalen	LD50	5.000 mg/Kg (Rabbit)
141-78-6 Etil acetat		
oralen	LD50	4.935 mg/Kg (rbt)

- Primarno draženje:

- Jedkost za kožo/draženje kože Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

- Resne okvare oči/draženje

Povzroča hudo draženje oči.

- 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:**

68439-46-3 Ethoxy Alcohol C9-C11	
LC50 (96h)	>1-10 mg/L (Fish)
EC50 (48h)	>1,1-10 mg/L (Daphnia)
EC50 (72h)	>1-10 mg/L (Algae)
64-02-8 tetranatrijev etilendiaminotetraacetat	
EC50 (48h)	40,4 mg/L (Daphnia)
EC50 (96h)	>1.000 mg/L (Fish)
EC50 (72h)	>300 mg/L (Algae)
LC50 (48h)	189 mg/L (Fish)
5131-66-8 3-Butoksi-2-propanol	
EC50 (96h)	>1.000 mg/L (Algae)
18479-58-8 Seveniff	
LC50 (96h)	>4,81 mg/L (Fish)
EC50 (96h)	3,88 mg/L (Algae)
LC50 (48h)	5,7 mg/L (Daphnia)
556-67-2 Oktametilciklotetrasiloksan	
LC50 (96h)	>0,022 mg/L (Fish)
EC50 (48h)	0,015 mg/L (Daphnia)
1310-73-2 Natrijev hidroksid	
LC50 (96h)	45 mg/L (Fish)
EC50 (48h)	40 mg/L (Daphnia)

(nadaljevanje na strani 8)

Varnostni list

po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 7)

141-78-6 Etil acetat

LC50 (4 h) | 1.600 mg/L (rat)

- 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 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo

Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

Tenzid (i), ki je (so) prisoten (prisotni) v tem pripravku, izpolnjuje (jo) vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004 za detergente določeno. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene - na razpolago bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov.

- 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.

Ob upoštevanju potrebnih tehničnih predpisov se lahko po posvetu z odvozom odpadnih snovi in s pristojnim upravnim organom po kemično-fizikalni ali biološki predhodni obdelavi odloži skupaj z gospodinjskimi odpadki.

- Neočiščena embalaža:**- Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.**ODDELEK 14: Podatki o prevozu****- Številka ZN****- ADR, ADN, IMDG, IATA** odpade**- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN****- ADR, ADN, IMDG, IATA** odpade**- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza****- ADR, ADN, IMDG, IATA****- Kategorija** odpade**- Skupina embalaže****- ADR, IMDG, IATA** odpade**- 14.5 Nevarnosti za okolje:****- Onesnažuje morje:** Ne
Onesnažuje morje**- 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.**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.

(nadaljevanje na strani 9)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 21.05.2018

Številka različice 1

Sprememba: 01.02.2018

Trgovsko ime: CAR WASH SHAMPOO & CERA

(nadaljevanje od strani 8)

- Uredba (ES) št. 1907/2006 **PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3
- **Državni predpisi:**
- **Klasifikacija po VbF: odpade**
- **Stopnja ogrožanja vode: KOV 1 (lastna uvrstitev):** rahlo ogroža vodo.
- **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

- Relevantne norme

H318 Povzroča hude poškodbe oči.

H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

- Lista s podatki področja izstavitve: Ma-Fra Laboratories

- Kontaktna oseba: lab@mafra.it

- Okrajšave in akronimi:

ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po cesti

IMDG: Mednarodni pomorski kodeks za prevoz nevarnega blaga

IATA: Mednarodno združenje zračnega promet

ICAO-TI: Tehnična navodila za mednarodno organizacijo za civilno letalstvo

GHS: Globalno usklajen sistem za razvrščanje in označevanje kemikalij

EINECS: Evropski seznam obstoječih kemijskih snovi

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Povzetek Kemijskega Službe (delitev Ameriškega Kemijskega Društva)

VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: smrtna koncentracija, 50 odstotkov.

LD50: smrtni odmerek, 50 odstotkov.

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Eye Dam. 1: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 1

Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2

Aquatic Chronic 3: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 3

- * Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni