

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP
Datum revizije : 24/02/2016

1. ODDELEK IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1. Identifikacija snovi ali pripravka.

Trgovsko ime : **AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL**

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe.

Uporaba

Osvežilec zraka

1.3. Podatki u dobavitelju.

Podjetje : **AT TEAM D.O.O.**
Naslov : MULJAVA 55
Mesto : 1295 IVANČNA GORICA
Država : SLOVENIJA
N° Tel. : +386 (0)1 519 33 33
N° Fax : +386 (0)1 518 71 95
E-poštni naslov : info@at-team.si
Kontaktna oseba za varnostni list: Ana Drganec

1.4. Telefon za nujne primere.

V primeru nezgode pokličemo Center za obveščanje

112

Telefonska številka dobavitelja za klic v sili

+386 (0)1 519 33 33

2. ODDELEK DOLOČITEV NEVARNOSTI

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi.

Razvrstitev v skladu z Uredbo št 1272/2008/CEE

Razred/kateg nevarnosti	Stavki nevarnost	Oznake za nevarnost	Stavki o nevarnosti
Flam. Sol. 2	Flammable Solids cat. 2	H228	Vnetljiva trdna snov.
Skin Irrit. 2	Skin Irritation cat. 2	H315	Povzroča draženje kože.
Skin Sens. 1	Skin Sensitization cat. 1	H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
Eye Irrit. 2	Eye Irritation cat. 2	H319	Povzroča hudo draženje oči.
Aquatic Chronic 1	Chronic Aquatic Toxicity cat. 1	H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

2.2. Elementi etikete.

2.2.1 Označevanje v skladu z Uredbo št 1272/2008/EC(CLP)

Piktogrami za nevarnost: GHS09, GHS07, GHS02



Stavki o nevarnosti : Pozor

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
------	---------------------------------------

Tip	Koda	Previdnostni Nasveti
P	P101	Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
P	P102	Hraniti zunaj dosega otrok.
P	P210	Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtega ognja/vročih površin. – Kajenje prepovedano.
P	P273	Preprečiti sproščanje v okolje.
I	P302+P352	PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode.
I	P333+P313	Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

P : Preprečevanje I : Intervencija S : Skladiščenje E : Izločanja

2.2.2 Vsebuje

Razvrstitev snovi za povzročanje
(R)-p-menta-1,8-dien
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on
evgenol
pin-2(3)-en

2.2.3 Posenba opozorila

Posebne nevarnosti niso znane ali pričakovane.

2.3 Druge nevarnosti.

Ni podatkov.

3. ODDELEK SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH.

3.1 SNOVI

ZA ZMESI GLEJ 3.2

3.2 ZMESI

Odmerjanje	Snovi	Št. CAS	Št. EINECS	Razvrščanje skladno z Direktivo (CEE) 1272 /2008 (CLP)
50.0-75.0%	(R)-p-menta-1,8-dien	5989-27-5	227-813-5	Flam. Liq. 3 H226 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
5.0-7.5%	2,6-dimetilokt-7-en-2-ol	18479-58-8	242-362-4	Eye Irrit. 2 H319
2.5-5.0%	linalool	78-70-6	201-134-4	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319
2.5-5.0%	propil (2S)-2-(1,1-dimetilpropoxi)- propanoat	319002-92-1	437-530-0	Aquatic Chronic 3 H412
2.5-5.0%	4-terc-butilcikloheksilacetat	32210-23-4	250-954-9	Aquatic Chronic 2 H411
1.0-2.5%	linalilacetat	115-95-7	204-116-4	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

1.0-2.5%	C12-14 etoksilirani alkoholi	68439-50-9	500-213-3	Acute Tox. 4 H302 Eye Dam. 1 H318
0.5-1.0%	kamfor	76-22-2	200-945-0	Flam. Sol. 2 H228 Acute Tox. 4 H332 STOT SE 2 H371
<0.5%	cineol	470-82-6	207-431-5	Flam. Liq. 3 H226
<0.5%	heksilacetat	142-92-7	205-572-7	Flam. Liq. 3 H226 Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-3-buten-2-on	127-51-5	204-846-3	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	evgenol	97-53-0	202-589-1	Skin Sens. 1 H317 Eye Irrit. 2 H319
<0.5%	pin-2(3)-en	80-56-8	201-291-9	Flam. Liq. 3 H226 Asp. Tox. 1 H304 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	<i>p</i> -ment-1-en-8-ilacetat	80-26-2	201-265-7	Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	2-metil-4-(2,2,3-trimetil-3-ciclopentenil)-4-penten-1-ol	104864-90-6	435-750-1	Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
<0.5%	[<i>R</i> -(<i>E</i>)]-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)pent-1-en-3-on	127-42-4	204-842-1	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	3-fenilbutiraldehid	16251-77-7	240-362-9	Skin Sens. 1 H317
<0.5%	pin-2(10)-en	127-91-3	204-872-5	Flam. Liq. 3 H226 Asp. Tox. 1 H304 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	citral	5392-40-5	226-394-6	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	2-hexen-1-ol, 3-metil-, acetat (9ci)	341017-24-1	439-080-0	Skin Irrit. 2 H315 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
<0.5%	3,7-dimetilokt-6-ennitril	51566-62-2	257-288-8	not classified
<0.5%	dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	68737-61-1	272-113-5	Flam. Liq. 3 H226
<0.5%	2,4-dimetilcikloheks-3-en-1-karbaldehid	68039-49-6	268-264-1	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Chronic 3 H412
<0.5%	geraniol	106-24-1	203-377-1	Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Eye Dam 1 H318
<0.5%	terpineol	8000-41-7	232-268-1	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319
<0.5%	7-metil-3-metilenokta-1,6-dien	123-35-3	204-622-5	Flam. Liq. 3 H226 Asp. Tox. 1 H304 Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319
<0.5%	1-(2,6,6-trimetil-1-cikloheksen-1-il)pent-1-en-3-on	127-43-5	204-843-7	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H 319 Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	1h-indene- <i>Ar</i> -propanal,2,3-dihidro-1,1-dimetil	300371-33-9	437-470-5	Acute Tox. 4 H302 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	1,2,3,5,6,7-heksahidro-1,1,2,3,3-pentametil-4 <i>H</i> -inden-4-on	33704-61-9	251-649-3	STOT RE 2 H373 Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	(<i>E</i>)-1-(2,6,6-trimetil-2-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-on	24720-09-0	246-430-4	Acute Tox. 4 H302 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	6-metoksi-2,6-dimetilheptan-1-al	62439-41-2	263-545-5	Skin Sens. 1 H317
<0.5%	4-izopropilbenzaldehid	122-03-2	204-516-9	Acute Tox. 4 H302 Skin Sens. 1 H317

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

<0.5%	3,7,7-trimetilbiciklo[4.1.0]hept-3-en	13466-78-9	236-719-3	Flam. Liq. 3 H226 Asp. Tox. 1 H304 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317
<0.5%	kamfen	79-92-5	201-234-8	Flam. Sol. 2 H228 Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
<0.5%	2-etil-4-(2,2,3-trimetil-3-ciklopenten-1-il)-2-buten-1-ol	28219-61-6	248-908-8	Eye Irrit. 2 H319 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
<0.5%	difenileter	101-84-8	202-981-2	Aquatic Chronic 2 H411
<0.5%	1-(2,6,6-trimetil-3-cikloheksen-1-il)-2-buten-1-on	57378-68-4	260-709-8	Acute Tox. 4 H302 Skin Irrit. 2 H315 Skin Sens. 1 H317 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410
<0.5%	[3R-(3 α ,3 α β ,7 β ,8 $\alpha\alpha$)]-2,3,4,7,8,8a-heksahidro-3,6,8 8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulen	469-61-4	207-418-4	Asp. Tox. 1 H304 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410

Za popolno vsebino stavkov H iz tega poglavja si oglejte 16. poglavje.

4. ODDELEK UKREPI ZA PRVA POMOČ.

4.1. Prva pomoč.

Ob vdihavanju :

V primeru prekomernega vdihavanja ponesrečenca odpeljite na svež zrak in ga namestite v udoben položaj. Poiščite zdravniško pomoč.

Ob stiku s kožo:

Takoj odstranite kontaminirana oblačila, kožo umijte z vodo in milom ter jo izpirajte z obilico vode vsaj 20 minut. Če draženje ne preneha ali če se pojavijo razjede, poiščite zdravniško pomoč.

Ob stiku z očmi:

Če nosite kontaktne leče, jih odstranite. V primeru stika z očmi si te spirajte z obilico vode približno dvajset minut. Če draženje ne preneha ali če se pojavijo razjede, poiščite zdravniško pomoč.

Ob zaužitju:

Usta spirajte z vodo. Poškodovancu ne ponujajte pijače. Ne izzovite bruhanja, temveč pokličite zdravniško pomoč.

4.2. Simptomi

Ni nevarnosti.

4.3. Navedba takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja .

Ni nevarnosti.

5. ODDELEK PROTIPOŽARNI UKREPI.

5.1. Sredstva za gašenje.

Ustrezna sredstva za gašenje požara:

Gasilni aparat na prah/peno ali CO₂. Večje požare gasite z razpršeno vodo ali peno, ki je odporna na alkohol.

Neustrezna sredstva za gašenje požara:

Curka vode ne usmerjajte neposredno v goreč izdelek.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo.

Pri gorenju se sproščajo ogljikov monoksid, ogljikov dioksid in dim. Izpostavljenost snovem, ki nastajajo med gorenjem ali razpadom, je lahko zdravju škodljiva.

5.3. Nasvet za gasilce.

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

Preprečite segrevanje zabojnikov z vodnimi zavesami.
Uporabiti avtonomni dihalni aparat in poseben kombinezon za gašenje požarov..

6. ODDELEK UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH.

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

Kajenje je prepovedano. Ne izpostavljajte se plamenom in možnim virom vžiga (na primer električni opremi).
Preprečite stik s kožo in vdihavanje hlapov. Zagotovite ustrezno prezračevanje delovnega mesta.

6.1.1. Za neizučeno osebje

Zaščitna oprema

Nositi osebno varovalno opremo (Oddelek 8).

Postopki v sili

Zagotoviti ustrezno prezračevanje.

6.1.2. Za reševalce

6.2. Okoljevarstveni ukrepi.

Preprečite neposredno stekanje v kanalizacijo ter površinske in podzemne vode in prodiranje v tla.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje.

6.3.1. Za zadrževanje

-

6.3.2. Za čiščenje

Pobrati v posebne posode in prepustiti pooblaščenemu prevzemniku odpadkov.

6.3.3. Druge informacije

-

6.4. Sklici na druge oddelke.

Za nadzor izpostavljenosti in osebne varnostne ukrepe si oglejte 8. odstavek.
Za zahteve glede odstranjevanja odpadkov si oglej 13. odstavek.

7. ODDELEK RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE.

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje.

Izogibajte se stiku s kožo in očmi. Nosite ustrezne rokavice in zaščitna očala. Zagotovite ustrezno prezračevanje delovnega mesta.
Upoštevajte ustrezne higienske predpise: med ravnanjem z izdelkom je prepovedano uživanje pijač in hrane ter kajenje. Ne izpostavljajte se plamenom in možnim virom vžiga.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Shranjujte pri stalni temperaturi na hladnem, suhem, zračnem in temnem mestu. Če je možno, izdelek shranite v originalni posodi, ki naj bo polna in neprodušno zaprta. Ne shranjujte v bližini virov vžiga.
Po odprtju zabojnik previdno zaprite in ga postavite navpično, da preprečite razlitje.

7.3. Posebne končna uporaba

Parfum.

8. ODDELEK NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA.

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

8.1. Parametri nadzora

Informacije o mejnih vrednostih izpostavljenosti na delovnem mestu niso na voljo.

8.2. Nadzor izpostavljenosti.

8.2.1. Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor :

Izdelek uporabljajte pri čim nižji temperaturi. Zagotovite dobro zračenje prostorov.

8.2.2. Osebna zaščitna oprema :

Zaščita dihal:

Preprečite prekomerno vdihavanje hlapov. Po potrebi nosite zaščitno masko, ki preprečuje vdihavanje plinov.

Zaščita oči:

Nosite zaščitna očala.

Zaščita kože:

Preprečite stik s kožo. Po potrebi nosite rokavice, odporne na kemikalije.

8.2.3. Nadzor izpostavljenosti okolja :

Preprečite neposredno stekanje v kanalizacijo ter površinske in podzemne vode in prodiranje v tla.

9. ODDELEK FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI.

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih.

Videz	: gel
Barva	: -
Vonj	: Specifičen vonj po parfumski kompoziciji
pH-vrednost	: ni ustrezno
Tališče	: ni določeno
Vrelišče	: ni določeno
Eksplozivnost	: ni eksplozivno
Oksidativne lastnosti	: ni določeno
Parni tlak	: ni določeno
Gostota pri 20°C (d20/4)	: <1 g/cc
Indeks loma svetlobe pri 20°C	: ni določeno
Plamenišče	: ni določeno
Viskoznost	: ni določeno

9.2. Drugi podatki.

Ni nevarnosti.

10. ODDELEK OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST.

10.1. Reaktivnost.

Izdelek sam ali ob stiku z vodo ni reaktiven.

Preprečite stik z oksidanti.

Pri mešanju z alkoholom je bolje uporabiti vodo z rahlo kislo pH-vrednostjo (6–6,5).

10.2. Kemijska stabilnost.

Stabilen v normalnem okolju.

10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij.

Pri normalnih pogojih uporabe ni nevarnih reakcij.

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogibati.

Izogibajte se temperaturam, ki so blizu ali nad plameniščem. Ne segrevajte zaprtih posod.

10.5. Nezdružljivi materiali.

Ne shranjujte v bližini oksidantov in močno alkalnih ali kislih snovi.

10.6. Nevarni produkti razgradnje.

Ob upoštevanju priporočenih pogojev za skladiščenje nevarni produkti razgradnje niso znani.

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP
Datum revizije : 24/02/2016

11. ODDELEK TOKSIKOLOŠKI PODATKI.

11.1. Podatki o toksioloških učinkih.

11.1.1. Akutna strupenost:

Podatki niso na voljo.

11.1.2. Jedkost za kožo/draženje kože, resne okvare oči/draženje, nevarnost pri vdihavanju

Podatki niso na voljo.

11.1.3. Preobčutljivost pri vdihavanju ali preobčutljivost kože

Podatki niso na voljo.

11.1.4. Rakotvornost, mutagenost, reproduktivna toksičnost

Podatki niso na voljo.

11.1.5. STOT – enkratna in ponavljajoča se izpostavljenost

Ni podatkov

12. ODDELEK EKOLOŠKI PODATKI.

12.1. Strupenost.

Podatki niso na voljo.

Za vse snovi, navedene v odstavku 3 in razvrščeni EH A1 in / ali EH C1, M FACTOR so enaka 1.

12.2. Obstočnost in razgradljivost.

Podatki niso na voljo.

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih.

Podatki niso na voljo.

12.4. Mobilnost v tleh.

Podatki niso na voljo.

12.5. Rezultati ocene PBT in VPVB.

Podatki niso na voljo.

12.6. Drugi škodljivi učinki.

Neznani.

12.7. Razred nevarnosti za vodo

WGK : 1

Na podlagi ekotoksioloških podatkov je ta izdelek skladno z evropskimi smernicami razvrščen za okoljsko razvrščanje pripravkov.

13. ODDELEK ODSTRANJEVANJE.

13.1. Metode ravnanja z odpadki.

13.1.1. Odstranjevanje izdelkov/embalaže

Odstranjevanje ostankov produkta

Prepustiti pooblaščenemu zbiralcu/odstranjevalcu/predelovalcu nevarnih odpadkov.

Embalaže

Popolnoma izpraznjeno embalažo prepustiti pooblaščenemu prevzemniku odpadkov.

13.1.2. Podatki, ki so povezani z ravnanjem z odpadki

-
13.1.3.

Podatki, ki so povezani z odstranjevanjem odplak

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

13.1.4. Druga priporočila za odstranjevanje

14. ODDELEK PODATKI O PREVOZU.

Cestni/železniški prevoz (ADR/RID)

UN številka: UN3077

Izjema: BEZ OMEJITEV v skladu s posebnimi določbami 375/ADR 2015

Te snovi se prevažajo v kombinirani embalaži, notranja embalaža vsebuje 5 kg ali manj neto mase ter niso predmet kakršnih koli drugih določb v skladu z ADR. Embalaže ustrezajo splošnim določbam iz 4.1.1.1, 4.1.1.2 in 4.1.1.4 do 4.1.1.8.

Pomorski prevoz (IMDG)

UN številka: UN3077

Izjema: BEZ OMEJITEV v skladu z 2.10.2.7/IMDG kodo 37-14

Te snovi se prevažajo v kombinirani embalaži, notranja embalaža vsebuje 5 kg ali manj neto mase ter niso predmet kakršnih koli drugih določb v skladu z IMDG. Embalaže ustrezajo splošnim določbam iz 4.1.1.1, 4.1.1.2 in 4.1.1.4 do 4.1.1.8.

Zračni prevoz (IATA)

UN številka: UN3077

Izjema: BEZ OMEJITEV v skladu s posebnimi določbami A197/DGR 2015

Te snovi se prevažajo v kombinirani embalaži, notranja embalaža vsebuje 5 kg ali manj neto mase ter niso predmet kakršnih koli drugih določb. Embalaže ustrezajo splošnim določbam iz 5.0.2.4.1, 5.0.2.6.1.1 in 5.0.2.8.

15. ODDELEK ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI.

15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifična za snov ali zmes

- Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. decembra 2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), o ustanovitvi Evropske agencije za kemikalije ter spremembi Direktive 1999/45/ES ter razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) št. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) št. 1488/94 ter Direktive Sveta 76/769/EGS in direktiv Komisije 91/155/EGS, 93/67/EGS, 93/105/ES in 2000/21/ES (sprememba Uredba Komisije (EU) št. 453/2010),
- Uredba (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006,
- Zakon o kemikalijah /ZKem/,
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15),
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 – popr., 18/14 in 57/15),
- Sklep o objavi prilog A in B k Evropskemu sporazumu o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga /ADR/,
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu.

15.2. Ocena kemijske varnosti.

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

16. DRUGI PODATKI

Popolno besedilo stavkov nevarnosti, ki se pojavljajo v odstavku 3 :

Tveganja	Opozorilni stavki
Acute Tox. 4	Acute Toxicity cat.4
Aquatic Acute 1	Acute Aquatic Toxicity cat. 1
Aquatic Chronic 1	Chronic Aquatic Toxicity cat. 1
Aquatic Chronic 2	Chronic Aquatic Toxicity cat. 2

VARNOSTNI LIST

(skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, kot je bila spremenjena z Uredbo (EU) št. 453/2010)

AREON GEL CAN BLACK CRYSTAL

Št. revizije : 2-CLP

Datum revizije : 24/02/2016

Aquatic Chronic 3	Chronic Aquatic Toxicity cat. 3
Asp. Tox. 1	Aspiration Toxicity cat. 1
Eye Dam. 1	Eye Damage cat.1
Eye Irrit. 2	Eye Irritation cat. 2
Flam. Liq. 3	Flammable Liquids cat. 3
Flam. Sol. 2	Flammable Solids cat. 2
Skin Irrit. 2	Skin Irritation cat. 2
Skin Sens. 1	Skin Sensitization cat. 1
STOT RE 2	Specific Target Organ Toxicity – Repeated Exposure cat.2
STOT SE 2	Specific Target Organ Toxicity – Single Exposure cat.2

Popolna vsebina stavkov **H** je navedena v 3. odstavku :

Nevarnosti	Stavki o nevarnosti
H226	Zelo lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
H228	Vnetljiva trdna snov.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H318	Povzroča hude poškodbe oči.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H332	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
H371	Lahko škoduje organom.
H373	Lahko škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti noben drug način izpostavljenosti ne povzročata takšne nevarnosti.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H410	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Podatki v tem varnostnem listu temeljijo na našem trenutnem znanju o zadevnem izdelku. Namen tega varnostnega lista je seznanjanje uporabnika, da bi lahko ta ocenil tveganja za varnost in zdravje med prevozom, skladiščenjem in uporabo izdelka na delovnem mestu. Med drugim so poudarjena morebitna tveganja, če je izdelek uporabljen za namene, ki se razlikujejo od predvidenih.

Dokument za informativne namene, ki je veljaven brez podpisa.