

AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28



## VARNOSTNI LIST

(uredba REACH (ES) št. 1907/2006 – št. 2015/830)

### ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

#### 1.1 Identifikator izdelka

Ime izdelka: AREON FRESCO SPRING BOUQUET

Oznaka proizvoda: FRTN28.

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

Osvežilec zraka

#### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime družbe/podjetja: BALEV CORPORATION EOOD.

Naslov: 260, BLVD VLADISLAV VARNENCHIK.9000.VARNA.BULGARIA.

Telefon: +35929502000. Faks: +35929502002.

office@areon-fresh.com

www.areon-fresh.com

#### 1.4 Telefonska številka za nujne primere : 112.

Družba/organizacija: NA.

### ODDELEK 2: DOLOČITEV NEVARNOSTI

#### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

##### Skladno s predpisom ES št. 1272/2008 in njihovimi spremembami.

Draženje kože, Kategorija 2 (Skin Irrit. 2, H315).

Draženje oči, Kategorija 2 (Eye Irrit. 2, H319).

Preobčutljivost kože, Kategorija 1A (Skin Sens. 1A, H317).

Nevarno za vodno okolje - kronična nevarnost, Kategorija 3 (Aquatic Chronic 3, H412).

Ta zmes ne predstavlja fizične nevarnosti. Glejte priporočila glede drugih izdelkov na tej strani.

#### 2.2 Elementi etikete

##### Skladno s predpisom ES št. 1272/2008 in njihovimi spremembami.

Piktogrami za nevarnost:



GHS07

Opozorilna beseda:

POZOR

Identifikatorji izdelka:

EC 203-375-0

DL-CITRONELLOL

EC 203-377-1

GERANIOL

EC 204-846-3

ALPHA-ISO-METHYLIONONE

EC 203-378-7

NEROL

EC 228-408-6

HEXYL SALICYLATE

EC 214-881-6

ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE

EC 203-354-6

OMEGA-PENTADECALACTONE

EC 268-264-1

2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-CARBOXALDEHYDE

EC 204-872-5

BETA-PINENE

EC 245-833-2

1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEXA-1,3-DIENYL)-2-BUTEN-1-ONE

EC 203-836-6

METHYL 2-OCTYNOATE

Stavki o nevarnosti:

H315

Povzroča draženje kože.

H317

Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H319

Povzroča hudo draženje oči.

H412

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

Previdnostni stavki - Splošno:

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.  
P102 Hraniti zunaj dosega otrok.  
P103 Pred uporabo preberite etiketo.

Previdnostni stavki - Preprečevanje:

P273 Preprečiti sproščanje v okolje.

Previdnostni stavki - Odziv:

P302 + P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode/...  
P305 + P351 + P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati 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.  
P333 + P313 Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.  
P337 + P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

**2.3 Druge nevarnosti**

Zmes ne vsebuje "Snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost" (SVHC)  $\geq 0,1\%$ , ki jih je objavila Evropska agencija za kemikalije (ECHA) v 57. členu REACH: <http://echa.europa.eu/fr/candidate-list-table>

Zmes ne izpolnjuje meril za snovi PBT ali vPBT v skladu s prilogo XIII Uredbe REACH (ES) št. 1907/2006.

**ODDELEK 3: SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH**

**3.2 Zmesi**

**Sestava :**

| identifikacija  | (ES) 1272/2008   | Opomba | %                   |
|---|--|--------|---------------------|
| CAS: 63500-71-0<br>EC: 405-040-6<br>TETRAHYDRO-2-ISOBUTYL-4-METHYLPYRAN-4-OL, MIXED ISOMERS | GHS07<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319   |        | 10 $\leq$ x % < 25  |
| CAS: 78-70-6<br>EC: 201-134-4<br>LINALOOL   | GHS07<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315  |        | 2.5 $\leq$ x % < 10 |
| CAS: 18479-58-8<br>EC: 242-362-4<br>DIHYDROMYRCENOL   | GHS07<br>Wng<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Irrit. 2, H319  |        | 2.5 $\leq$ x % < 10 |
| CAS: 140-11-4<br>EC: 205-399-7<br>BENZYL ACETATE  | Aquatic Chronic 3, H412  | [1]    | 2.5 $\leq$ x % < 10 |
| CAS: 106-22-9<br>EC: 203-375-0<br>DL-CITRONELLOL  | GHS07<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1B, H317                                   |        | 2.5 $\leq$ x % < 10 |
| CAS: 60-12-8<br>EC: 200-456-2<br>PHENETHYL ALCOHOL  | GHS07<br>Wng<br>Acute Tox. 4, H302<br>Eye Irrit. 2, H319   |        | 2.5 $\leq$ x % < 10 |
| CAS: 106-24-1<br>EC: 203-377-1<br>GERANIOL  | GHS05, GHS07<br>Dgr<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Eye Dam. 1, H318                               |        | 0 $\leq$ x % < 2.5  |
| CAS: 127-51-5<br>EC: 204-846-3<br>ALPHA-ISO-METHYLIONONE                                    | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1B, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411 |        | 0 $\leq$ x % < 2.5  |
| CAS: 127-42-4<br>EC: 204-842-1<br>1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEX-2-EN-1-YL)PENT-1-EN-3-ONE      | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Aquatic Chronic 2, H411                        |        | 0 $\leq$ x % < 2.5  |

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

|   |  |     |                |
|---|--|-----|----------------|
| CAS: 106-25-2<br>EC: 203-378-7<br><br>NEROL   | GHS07<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1B, H317   |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 88-41-5<br>EC: 201-828-7<br><br>2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE                                 | GHS09<br>Aquatic Chronic 2, H411   |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 6259-76-3<br>EC: 228-408-6<br><br>HEXYL SALICYLATE   | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Acute 1, H400<br>M Acute = 1<br>Aquatic Chronic 1, H410<br>M Chronic = 1                                     |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 81782-77-6<br>EC: 279-815-0<br><br>4-METHYL-3-DECEN-5-OL                                       | GHS09<br>Wng<br>Aquatic Acute 1, H400<br>M Acute = 1   |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 1205-17-0<br>EC: 214-881-6<br><br>ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE              | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Skin Sens. 1B, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411  |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 106-02-5<br>EC: 203-354-6<br><br>OMEGA-PENTADECALACTONE  | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Skin Sens. 1B, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411  |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 28219-61-6<br>EC: 248-908-8<br><br>2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Eye Irrit. 2, H319<br>Aquatic Acute 1, H400<br>M Acute = 1<br>Aquatic Chronic 1, H410<br>M Chronic = 1  |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 68039-49-6<br>EC: 268-264-1<br><br>2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-CARBOXALDEHYDE                  | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1B, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411   |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 127-91-3<br>EC: 204-872-5<br><br>BETA-PINENE   | GHS08, GHS02, GHS07, GHS09<br>Dgr<br>Flam. Liq. 3, H226<br>Asp. Tox. 1, H304<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Skin Sens. 1B, H317<br>Aquatic Acute 1, H400<br>M Acute = 1<br>Aquatic Chronic 1, H410<br>M Chronic = 1 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 23696-85-7<br>EC: 245-833-2<br><br>1-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEXA-1,3-DIENYL)-2-BUTEN-1-ONE       | GHS07, GHS09<br>Wng<br>Skin Sens. 1A, H317<br>Aquatic Chronic 2, H411  |     | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 111-12-6<br>EC: 203-836-6<br><br>METHYL 2-OCTYNOATE  | GHS07<br>Wng<br>Acute Tox. 4, H302<br>Skin Sens. 1A, H317  |     | 0 <= x % < 2.5 |

**Informacije o sestavinah :**

[1] Snov za katero obstajajo omejitve izpostavljenosti na delovnem mestu.

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

**ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ**

Na splošno vedno poklicati zdravniško pomoč v primeru dvoma ali če simptomi ostajajo.

NIKOLI dati ne zaužiti nezavestni osebi.

**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

**Ob stiku z oemi:**

Temeljito izpirati z mehko, isto vodo 15 minut, veke držati odprte.

V primeru rdečice, bolečine ali poškodbe oči posvetovati se z oftalmologom.

**V primeru brizgov ali stika s kožo:**

Odstraniti onesnaženo obleko in temeljito umiti kožo z milom in vodo ali prizanim estilnim sredstvom.

Bodite pozorni na ostanke izdelka med kožo in oblačili, urami, čevlji itd.

Pri alergijski reakciji poiščite zdravniško pomoč.

Če je kontaminirano območje veliko in/ali je koža poškodovana, poiščite zdravniško pomoč ali prepeljati v bolnišnico.

**Pri zaužitju:**

Ne dati prizadeti osebi ne zaužiti.

V primeru zaužitja majhne količine (ne več kot enega požirka) izplakniti usta z vodo in poiščite zdravniško pomoč.

Takoj poiščite zdravniško pomoč, zdravniku pa pokažite nalepko.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 5: PROTIPOŽARNI UKREPI**

Nevnetljivo.

**5.1 Sredstva za gašenje**

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Ogenj lahko pogosto povzroči gost in dim. Izpostavljenost produktom razkroja je lahko nevarna za zdravje.

Ne vdihavati plina.

Če pride do požara, lahko nastanejo naslednje spojine:

- ogljikov monoksid (CO)

- ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>)

**5.3 Nasvet za gasilce**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 6: UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH**

**6.1 Osebnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Upoštevati varnostne ukrepe v toekah 7 in 8.

**Za osebe, ki niso gasilci**

Preprečiti stik s kožo in oemi.

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

Omejiti in nadzirati uhajanje ali razlitje z nevnetljivim vpojnim materialom, kot so pesek, prst, vermikulit, kremenka v sodih za odstranjevanje odpadkov.

Preprečiti izpraznitev v kanalizacijo ali vodotoke.

**6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

Najbolje očistiti z detergentom, ne uporabiti topil.

**6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 7: RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE**

Zahteve za skladišča veljajo za vse prostore, v katerih se dela s to zmesjo.

Posamezniki s senzibilizacijo kože v anamnezi ne smejo pod nobenimi pogoji delati s to zmesjo.

**7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

Po ravnanju vedno umijte roke.

Pred ponovno uporabo slecite in operite kontaminirana oblačila.

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

**Preprečevanje vžiga:**

Nepooblaščenim osebam je dostop prepovedan.

**Priporočena oprema in postopki:**

Za osebno zaščito glejte razdelek 8.

Upoštevati opozorila na etiketi ter predpise o varnosti pri delu.

Preprečite stik zmesi s kožo in očmi.

**Prepovedana oprema in postopki:**

V prostorih, kjer se uporablja ta zmes, je prepovedano kaditi, jesti in piti.

**7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**Shranjevanje**

Hraniti zunaj dosega otrok.

Do not store below 5 degrees C and above 30 degrees C

**Pakiranje**

Vedno hraniti v embalaži iz istega materiala kot originalna embalaža.

**7.3 Posebne končne uporabe**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA**

**8.1 Parametri nadzora**

**Meje poklicne izpostavljenosti:**

- ACGIH TLV (Ameriška konferenca vladnih industrijskih higienikov – American Conference of Governmental Industrial Hygienists, Mejne vrednosti, 2010):

| CAS      | TWA:   | STEL: | Največja vrednost: | Definicija: | Merila: |
|----------|--------|-------|--------------------|-------------|---------|
| 140-11-4 | 10 ppm |       |                    | A4          |         |
| 127-91-3 | 20 ppm |       |                    | SEN; A4     |         |

**8.2 Nadzor izpostavljenosti**

**- Zaščita oči/obraza**

Preprečiti stik z oemi.

Uporabiti zaščito za oči, zasnovano za zaščito pred brizgi tekočine.

**ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI**

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

**Splošne informacije:**

Videz: tekočina

**Pomembne informacije o zdravju, varnosti in okolju:**

pH : ni pomembna (se ne uporablja).  
 Vrelišče/vrelna območje: ni pomembno (se ne uporablja).  
 Plamenišče: 87.00 °C.  
 Parni tlak(50°C) : ni navedeno.  
 Gostota: ni navedeno.  
 Topnost v vodi: netopljiv.  
 Tališče/območje taljenja: ni pomembno (se ne uporablja).  
 Samovnetljivost: ni pomembno (se ne uporablja).  
 Razgradnja/območje razgradnje: ni pomembno (se ne uporablja).

**9.2 Drugi podatki**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 10: OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST**

**10.1 Reaktivnost**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Ta zmes je stabilna pri priporočenih pogojih ravnanja in shranjevanja, navedenih v razdelku 7.

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Pri toplotni razgradnji se lahko sprosti/tvori:

- ogljikov monoksid (CO)
- ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>)

**ODDELEK 11: TOKSIKOLOŠKI PODATKI**

**11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**

Lahko povzroči ireverzibilne poškodbe kože, in sicer vnetje kože ali nastanek eritema in eshare ali edema po izpostavitvi do štirih ur.

Lahko ima reverzibilne učinke na oči, kot je draženje očesa, ki je popolnoma reverzibilno do konca 21-dnevnega obdobja opazovanja.

Lahko povzroči alergijsko reakcijo pri stiku s kožo.

**11.1.1. Snovi**

**Akutna toksičnost:**

METHYL 2-OCTYNOATE (CAS: 111-12-6)

Peroralna pot: DL50 = 1530 mg/kg

2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-CARBOXALDEHYDE (CAS: 68039-49-6)

Peroralna pot: DL50 = 3900 mg/kg

ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE (CAS: 1205-17-0)

Peroralna pot: DL50 = 3550 mg/kg

2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE (CAS: 88-41-5)

Peroralna pot: DL50 = 4600 mg/kg

NEROL (CAS: 106-25-2)

Peroralna pot: DL50 = 4500 mg/kg

GERANIOL (CAS: 106-24-1)

Peroralna pot: DL50 = 3600 mg/kg

PHENETHYL ALCOHOL (CAS: 60-12-8)

Peroralna pot: DL50 = 1610 mg/kg

DL-CITRONELLOL (CAS: 106-22-9)

Peroralna pot: DL50 = 3450 mg/kg

Kožna pot: DL50 = 2650 mg/kg

BENZYL ACETATE (CAS: 140-11-4)

Peroralna pot: DL50 = 2490 mg/kg

DIHYDROMYRCENOL (CAS: 18479-58-8)

Peroralna pot: DL50 = 3600 mg/kg

LINALOOL (CAS: 78-70-6)

Peroralna pot: DL50 = 2790 mg/kg

**11.1.2. Zmes**

Toksikološki podatki o zmesi niso na razpolago.

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

**ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI**

Škodljivo življenju v vodi z dolgotrajnimi učinki.

Preprečiti izpraznitev proizvoda v kanalizacijo ali vodotoke.

**12.1 Strupenost**

**12.1.2. Zmesi**

Podatki o toksičnosti teh zmesi za življenje v vodi niso razpoložljivi.

**12.2 Obstočnost in razgradljivost**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**12.4 Mobilnost v tleh**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**12.6 Drugi škodljivi učinki**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 13: ODSTRANJEVANJE**

Ustrezno ravnanje z odpadno zmesjo in/ali njenim vsebnikom je treba določiti skladno z Direktivo 2008/98/ES.

**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

Ne izprazniti v kanalizacijo ali vodotoke.

**Odpadki:**

Ravnanje z odpadki je treba izvesti tako, da se ne ogroža zdravje ljudi, ne škodi okolju in predvsem brez tveganja za vodo, zrak, prst, rastline ali živali.

Reciklirati ali odstraniti v skladu z veljavno zakonodajo, najbolje pri pooblaščenem odstranjevalcu ali podjetju.

Ne onesnažiti tal ali vode z odpadki, ne odlagati odpadkov v okolje.

**Onesnažena embalaža:**

Izprazniti posodo v celoti. Ohraniti etiketo(e) na posodi.

Oddati pooblaščenemu odstranjevalcu.

**ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU**

NOT CLASSIFIED AS DANGEROUS FOR TRANSPORT

**14.1 Številka ZN**

-

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN**

-

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza**

-

**14.4 Skupina embalaže**

-

**14.5 Nevarnosti za okolje**

-

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

-

**ODDELEK 15: ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI**

**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**

**- Informacije o razvrščanju in označevanju glede na odsek 2:**

Upoštevani so bili naslednji predpisi:

- Uredba (ES) št. 1272/2008, ki jo spreminja uredba (ES) št. 487/2013

- Uredba (ES) št. 1272/2008, ki jo spreminja uredba (ES) št. 758/2013

- Uredba (ES) št. 1272/2008, ki jo spreminja uredba (ES) št. 944/2013

- Uredba (ES) št. 1272/2008, ki jo spreminja uredba (ES) št. 605/2014

**AREON FRESCO SPRING BOUQUET - FRTN28**

- Uredba (ES) št. 1272/2008, ki jo spreminja uredba (ES) št. 1297/2014

**- Informacije na embalaži:**

Zmes je v embalaži, ki ne presega 125 ml.

**- Posebne določbe:**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Na voljo ni nobenih podatkov.

**ODDELEK 16: DRUGI PODATKI**

Ker ne poznamo delovnih razmer uporabnika, informacije v tem varnostnem listu temeljijo na našem znanju ter nacionalnih predpisih in predpisih Skupnosti.

Zmes se ne sme uporabljati za namene, ki niso navedeni v 1. razdelku, če pred tem niste pridobili pisnih navodil o ravnanju.

Uporabnik mora vedno sprejeti vse potrebne ukrepe za izpolnitev zahtev lokalnih zakonov in predpisov.

Podatke na tem varnostnem listu je treba obravnavati kot opis varnostnih zahtev glede zmesi in ne kot jamstvo za njene lastnosti.

**Besedilo fraz, navedenih v 3. odseku :**

|      |   |
|------|---|
| H226 | Vnetljiva tekočina in hlapi.                              |
| 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.                               |
| 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.     |

**Kratice:**

ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi po cesti

IMDG: Mednarodni kodeks za prevoz nevarnih snovi po morju

IATA: Mednarodna zveza za zračni transport

ICAO: Mednarodna organizacija za civilno letalstvo

RID: Pravilnik o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici

WGK: Wassergefährdungsklasse (razred nevarnosti za vodo).

GHS07 : klicaj

PBT : obstojno, bioakumulativno in strupeno.

vPvB : zelo obstojno in zelo bioakumulativno.

SVHC : Snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost.