

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03



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 CAR PLATINUM / REFILL

Oznaka proizvoda: ACP03, ACB12, AC03.

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 1B (Skin Sens. 1B, H317).

Nevarno za vodno okolje - kronična nevarnost, Kategorija 2 (Aquatic Chronic 2, H411).

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



GHS09

Opozorilna beseda:

POZOR

Identifikatorji izdelka:

| | |
|--------------|--|
| EC 259-174-3 | 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAMETHYL-2-NAPHTHALENYL)ETHANONE |
| EC 202-983-3 | ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE |
| EC 227-813-5 | D-LIMONENE |
| EC 204-541-5 | ALPHA-AMYL CINNAMALDEHYDE |
| EC 202-086-7 | COUMARIN |
| EC 214-881-6 | ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE |
| EC 204-872-5 | BETA-PINENE |
| EC 251-020-3 | ACETYL CEDRENE |
| EC 203-341-5 | GERANYL ACETATE |
| EC 203-377-1 | GERANIOL |
| EC 226-394-6 | CITRAL |
| EC 201-291-9 | ALPHA-PINENE |
| EC 204-409-7 | PIPERONAL |

Stavki o nevarnosti:

| | |
|------|---------------------------------------|
| H315 | Povzroča draženje kože. |
| H317 | Lahko povzroči alergijski odziv kože. |
| H319 | Povzroča hudo draženje oči. |

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

| | |
|--------------------------------------|---|
| H411 | Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. |
| 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: 34590-94-8 EC: 252-104-2 DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER | | [1] | 25 <= x % < 50 |
| CAS: 54464-57-2 EC: 259-174-3 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-OCTAHYDRO-2,3,8,8-TETRAMETHYL-2-NAPHTHALENYL)ETHANONE | GHS07, GHS09 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | | 10 <= x % < 25 |
| CAS: 101-86-0 EC: 202-983-3 ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE | GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 | | 10 <= x % < 25 |
| CAS: 18479-58-8 EC: 242-362-4 DIHYDROMYRCENOL | GHS07 Wng Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 | | 2.5 <= x % < 10 |
| CAS: 78-70-6 EC: 201-134-4 LINALOOL | GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 | | 2.5 <= x % < 10 |
| INDEX: 603-154-00-2 CAS: 139504-68-0 EC: 412-300-2 1-[(2-TERT-BUTYL)CYCLOHEXYLOXY]-2-BUTANOL | GHS09 Aquatic Chronic 2, H411 | | 2.5 <= x % < 10 |

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

| | | | |
|--|--|-----|-----------------|
| CAS: 5989-27-5 EC: 227-813-5 D-LIMONENE | GHS08, GHS02, GHS07, GHS09 Dgr Asp. Tox. 1, H304 Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | [1] | 2.5 <= x % < 10 |
| CAS: 122-40-7 EC: 204-541-5 ALPHA-AMYL CINNAMALDEHYDE | GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411 | | 2.5 <= x % < 10 |
| CAS: 115-95-7 EC: 204-116-4 LINALYL ACETATE | GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 | | 2.5 <= x % < 10 |
| CAS: 58430-94-7 EC: 261-245-9 3,5,5-TRIMETHYLHEXYL ACETATE | GHS07, GHS09 Wng Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 2, H411 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 91-64-5 EC: 202-086-7 COUMARIN | GHS07 Wng Acute Tox. 4, H302 Skin Sens. 1B, H317 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 1205-17-0 EC: 214-881-6 ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE | GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411 | | 0 <= x % < 2.5 |
| HYDROCARBONS | GHS08 Dgr Asp. Tox. 1, H304 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 127-91-3 EC: 204-872-5 BETA-PINENE | GHS08, GHS02, GHS07, GHS09 Dgr Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 32388-55-9 EC: 251-020-3 ACETYL CEDRENE | GHS07, GHS09 Wng Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 2050-08-0 EC: 218-080-2 AMYL SALICYLATE | GHS07, GHS09 Wng Acute Tox. 4, H302 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 64-17-5 EC: 200-578-6 ETHYL ALCOHOL | GHS02, GHS07 Dgr Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 105-87-3 EC: 203-341-5 GERANYL ACETATE | GHS07 Wng Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 3, H412 | | 0 <= x % < 2.5 |

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

| | | | |
|--|--|-----|----------------|
| CAS: 106-24-1 EC: 203-377-1 GERANIOL | GHS05, GHS07 Dgr Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Eye Dam. 1, H318 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 5392-40-5 EC: 226-394-6 CITRAL | GHS07 Wng Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 80-56-8 EC: 201-291-9 ALPHA-PINENE | GHS08, GHS02, GHS07, GHS09 Dgr Asp. Tox. 1, H304 Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 120-57-0 EC: 204-409-7 PIPERONAL | GHS07 Wng Skin Sens. 1B, H317 | | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 128-37-0 EC: 204-881-4 BUTYLATED HYDROXYTOLUENE | GHS09 Wng Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | [1] | 0 <= x % < 2.5 |
| CAS: 141-13-9 EC: 205-460-8 2,6,10-TRIMETHYL-9-UNDECENAL | GHS09 Wng Aquatic Acute 1, H400 M Acute = 1 Aquatic Chronic 1, H410 M Chronic = 1 | | 0 <= x % < 2.5 |

Informacije o sestavinah :

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

ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

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

NIKOLI dati nie 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 priznanim eistilnim 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, poiskati zdravniško pomoč ali prepeljati v bolnišnico.

Pri zaužitju:

Ne dati prizadeti osebi nie zaužiti.

V primeru zaužitja majhne količine (ne več kot enega požirka) izplakniti usta z vodo in poiskati 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 povzroci gost ern 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 (CO₂)

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 nevnjetljivim 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 oestiti 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.

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.

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1 Parametri nadzora

Meje poklicne izpostavljenosti:

- Evropska unija (2009/161/EU, 2006/15/ES, 2000/39/ES, 98/24/ES)

| CAS | VME-mg/m3: | VME-ppm: | VLE-mg/m3: | VLE-ppm: | Opombe: |
|------------|------------|----------|------------|----------|---------|
| 34590-94-8 | 308 | 50 | - | - | Peau |

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

| CAS | TWA: | STEL: | Največja vrednost: | Definicija: | Merila: |
|------------|---------------|----------|--------------------|---------------|---------|
| 34590-94-8 | 100 ppm | 150 ppm | | Skin | |
| 127-91-3 | 20 ppm | | | SEN; A4 | |
| 64-17-5 | | 1000 ppm | | A3 | |
| 5392-40-5 | 5 (IFV) ppm | | | Skin; SEN; A4 | |
| 80-56-8 | 20 ppm | | | SEN; A4 | |
| 128-37-0 | 2 (IFV) mg/m3 | | | A4 | |

- Nemčija – AGW (BAuA – TRGS 900, 21/06/2010):

| CAS | VME: | VME: | Presežek | Opombe |
|------------|------|----------------------|----------|--------|
| 34590-94-8 | | 50 ppm 310 mg/m3 | | 1() |
| 5989-27-5 | | 5 ppm 28 mg/m3 | | 4(II) |
| 64-17-5 | | 500 ppm 960 mg/m3 | | 2(II) |
| 128-37-0 | | 10 E mg/m3 | | 4 (II) |

- Francija (INRS - ED984 :2012) :

| CAS | VME-ppm: | VME-mg/m3: | VLE-ppm: | VLE-mg/m3: | Opomba: | TMP No.: |
|------------|----------|------------|----------|------------|---------|----------|
| 34590-94-8 | 50 | 308 | - | - | * | 84 |
| 64-17-5 | 1000 | 1900 | 5000 | 9500 | - | 84 |
| 128-37-0 | - | 10 | - | - | - | - |

- Slovenija (Uradni list, 15/06/2007):

| CAS | TWA: | STEL: | Največja vrednost: | Definicija: | Merila: |
|------------|------|------------------------|--------------------|-------------|---------|
| 34590-94-8 | | 50 ppm 308 mg/m3 | | | |
| 64-17-5 | | 1000 ppm 1900 mg/m3 | | KTV 4 | |
| 128-37-0 | | 10 (I) mg/m3 | | | |

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 navedeno.
 Plamenišče: 75.00 °C.
 Parni tlak(50°C) : ni navedeno.
 Gostota: ni navedeno.
 Topnost v vodi: netopljiv.
 Tališče/območje taljenja: ni navedeno.
 Samovnetljivost: ni navedeno.

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

Razgradnja/obmojeje razgradnje: ni navedeno.

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.

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 (CO₂)

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:

CITRAL (CAS: 5392-40-5)

Kožna pot: DL50 = 2250 mg/kg

PIPERONAL (CAS: 120-57-0)

Peroralna pot: DL50 = 2700 mg/kg

ALPHA-PINENE (CAS: 80-56-8)

Peroralna pot: DL50 = 3500 mg/kg

GERANIOL (CAS: 106-24-1)

Peroralna pot: DL50 = 3600 mg/kg

AMYL SALICYLATE (CAS: 2050-08-0)

Peroralna pot: DL50 = 2000 mg/kg

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

Peroralna pot: DL50 = 3550 mg/kg

COUMARIN (CAS: 91-64-5)

Peroralna pot: DL50 = 500 mg/kg

3,5,5-TRIMETHYLHEXYL ACETATE (CAS: 58430-94-7)

Peroralna pot: DL50 = 4250 mg/kg

ALPHA-AMYL CINNAMALDEHYDE (CAS: 122-40-7)

Peroralna pot: DL50 = 3730 mg/kg

LINALOOL (CAS: 78-70-6)

Peroralna pot: DL50 = 2790 mg/kg

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

DIHYDROMYRCENOL (CAS: 18479-58-8)

Peroralna pot: DL50 = 3600 mg/kg

ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE (CAS: 101-86-0)

Peroralna pot: DL50 = 3100 mg/kg

11.1.2. Zmes

Toksikološki podatki o zmesi niso na razpolago.

ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI

Toksično 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.

Opadki:

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

Proizvod prevažati v skladu z določbami ADR za cestni, RID za železniški, IMDG za pomorski in IACO/IATA za zraeni promet (ADR 2015 - IMDG 2014 - IACO/IATA 2016).

14.1 Številka ZN

3082

14.2 Pravilno odpremno ime ZN

UN3082=ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

(1-[(2-tert-butyl)cyclohexyloxy]-2-butanol)

14.3 Razredi nevarnosti prevoza

- Razvrščanje:

9

14.4 Skupina embalaže

III

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

14.5 Nevarnosti za okolje

- Okolju nevarna snov:



14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

N/A

N/A

N/A

| ADR/RID | Razred | Oznaka | Skupina | Etiketa | Ident. | LQ | Doloeba | EQ | Kat. | Tunel |
|---------|--------|--------|---------|---------|--------|-----|-----------------|----|------|-------|
| | 9 | M6 | III | 9 | 90 | 5 L | 274 335 375 601 | E1 | 3 | E |

Ti predpisi ne veljajo, ee je Q <= 5 l / 5 kg (ADR 3.3.1 - DS 375)

| IMDG | Classe | 2°Etiqu | Groupe | QL | FS | Dispo. | EQ |
|------|--------|---------|--------|-----|---------|-------------|----|
| | 9 | - | III | 5 L | F-A,S-F | 274 335 969 | E1 |

Ti predpisi ne veljajo, ee je Q <= 5 l / 5 kg (IMDG 3.3.1 - 2.10.2.7)

| IATA | Razred | 2.Etiketa | Skupina | Potnik | Potnik | Tovor | Tovor | Opomba | EQ |
|------|--------|-----------|---------|--------|---------|-------|-------|---------------------|----|
| | 9 | - | III | 964 | 450 L | 964 | 450 L | A97 A158 A197 | E1 |
| | 9 | - | III | Y964 | 30 kg G | - | - | A97 A158 A197 | E1 |

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

Na voljo ni nobenih podatkov.

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
- 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 :

- H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
- 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.

AREON CAR PLATINUM / REFILL - ACP03, ACB12, AC03

| | |
|------|---|
| 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

GHS09 : okolje

PBT : obstojno, bioakumulativno in strupeno.

vPvB : zelo obstojno in zelo bioakumulativno.

SVHC : Snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost.