

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1. Identifikator izdelka

Identifikator izdelka: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT(Vsebuje:2,6-Dimethyl-5-heptenal, Linalool, Tetrahydrolinalool, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one)

Drugi identifikator: EFF 291208

Enolični identifikator formule (UFI): FC90-10W7-600U-HKPR

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Možnosti uporabe izdelka: Osvežilec zraka,Samo za profesionalno uporabo.

Odsvetovane uporabe: Uporaba samo za predvidene namene.

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: Vectair Systems Ltd

Naslov podjetja: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Stik: Product Development

E-poštni naslov: prod-dev@vectairsystems.com

Telefonska številka podjetja: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4. Telefonska številka za nujne primere

Telefonska številka za klic v sili: [UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777;[ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59;[HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726;[LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00;[PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

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

Razred in kategorija nevarnosti: Eye poškodba / draženje Kategorija 2
Preobčutljivost – koža, kategorija 1
Nevarnost za vodno okolje - Kronična Nevarnost Kategorija 3
H317, Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319, Povzročča hudo draženje oči.
H412, Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

2.2. Elementi etikete

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

Opozorilna Beseda Pozor.

Izjava o nevarnosti H317, Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319, Povzroča hudo draženje oči.
H412, Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Dodatne informacije: EUH208, Vsebuje 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, Citral, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Eugenol, Geraniol, Geranyl acetate, alpha-iso-Methylionone, dl-Citronellol. Lahko povzroči alergijski odziv.

Previdnostni Stavki P280, Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.
P302/352, PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko mila in vode.
P305/351/338, PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko stori brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P333/313, Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P337/313, Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P501, Odstraniti vsebino/posodo: v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi.

PIKTOGRAMI



2.3. Druge nevarnosti

Druge nevarnosti Elementi oznake CLP za 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, Citral, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Eugenol, Geraniol, Geranyl acetate, alpha-iso-Methylionone, dl-Citronellol
povzročitelje preobčutljivosti kože::
Koncentracija Ogljikovodikov 0.0000%
(%):

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2. Zmesi

Vsebuje:

| Ime | CAS | ES | Št. registracije REACH | % | Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 | Posebne mejne koncentracije, M-faktorji in ATE |
|-----|-----|----|------------------------|---|--|--|
|-----|-----|----|------------------------|---|--|--|

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

| | | | | | | |
|--|------------------------------------|--|--|---------|---|---|
| Benzyl acetate | 140-11-4 | 205-399-7 | | 5-<10% | Aquatic Chronic 3; H412,- | oral: ATE = 2490 mg/kg bw |
| Tetrahydroinalool | 78-69-3 | 201-133-9 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | |
| cis-2-tert-Butylcyclohexyl acetate | 20298-69-5, 88-41-5 | 243-718-1, 201-828-7 | | 1-<5% | Aquatic Chronic 2; H411,- | oral: ATE = 4600 mg/kg bw |
| Phenethyl alcohol | 60-12-8 | 200-456-2 | | 1-<5% | Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2;H302-H319,- | dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1610 mg/kg bw |
| Linalool | 78-70-6 | 201-134-4 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | oral: ATE = 2790 mg/kg bw |
| 2-Isobutyl-4-methyltetrahydro-2H-pyran-4-ol | 63500-71-0 | 405-040-6 | | 1-<5% | Eye Irrit. 2;H319,- | |
| 2,6-Dimethyl-5-heptenal | 106-72-9 | 203-427-2 | | 1-<5% | Skin Sens. 1B;H317,- | |
| Tricyclodecenypropionate | 17511-60-3 | 241-514-7 | | 1-<5% | Aquatic Chronic 2; H411,- | |
| Eugenol | 97-53-0 | 202-589-1 | | 0.1-<1% | Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,- | oral: ATE = 2500 mg/kg bw |
| Geraniol | 106-24-1 | 203-377-1 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-Skin Sens. 1;H315-H317-H318,- | oral: ATE = 3600 mg/kg bw |
| Geranyl acetate | 105-87-3 | 203-341-5 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H412,- | |
| Acetoin | 513-86-0 | 208-174-1 | | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Eye Dam. 1-STOT RE 2;H226-H318-H373,- | |
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 3-Skin Sens. 1B;H301-H317,- | oral: ATE = 290 mg/kg bw |
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,- | |
| dl-Citronellol | 106-22-9, 7540-51-4 | 203-375-0 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw |
| 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol | 70788-30-6 | 274-892-7 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,- | |
| 7-Methyl-2H-benzo-1,5-dioxepin-3(4H)-one | 28940-11-6 | 249-320-4 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B-Eye Dam. 1-STOT SE 3; H314-H336,- | |
| Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified) | 27939-60-2, 68039-49-6, 68039-48-5 | 248-742-6, 268-264-1, 268-263-6, 943-728-2 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H315-H317-H319-H411,- | oral: ATE = 3900 mg/kg bw |
| alpha-iso-Methylionone | 127-51-5 | 204-846-3 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |
| delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one | 57378-68-4, 71048-82-3 | 260-709-8, 71048-82-3 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H302-H315-H317-H410,- | oral: ATE = 1400 mg/kg bw |

Snovi z mejnimi vrednostmi izpostavljenosti na delovnem mestu:

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Različica:** 1

| Ime | CAS | ES | Št. registracije REACH | % | Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 | Posebne mejne koncentracije, M-faktorji in ATE |
|---|--------------------|-----------|------------------------|---------|--|--|
| Citral | 5392-40-5 | 226-394-6 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,- | |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | | 1-<5% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 0.1-<1% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | | 50-100% | -;-,- | |
| Isoamyl acetate | 123-92-2, 628-63-7 | 204-662-3 | | 1-<5% | Flam. Liq. 3;H226,- | |

Snov vsebuje sestavine, ki v skladu z Uredbo (ES) 2017/2100 ali Uredbo (ES) 2018/605 vsebujejo lastnosti endokrinih motilcev na ravni 0,1 % ali višje.

Se ne uporablja

Snovi, ki so obstojne, bioakumulativne in strupene ali zelo obstojne ter zelo bioakumulativne, s koncentracijo večjo od 0,1 %:

Se ne uporablja

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč****Vdihavanje:** Umakniti iz mesta izpostavljenosti na svež zrak, pustiti počivati in poiskati zdravniško pomoč.**Izpostavljenost oči:** PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko stori brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.**Izpostavljenost kože:** PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko mila in vode.**Zaužitje:** Izprati usta z vodo in poiskati zdravniško pomoč.**4.2. Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Lahko povzroči alergijski odziv kože.

Povzročča hudo draženje oči.

4.3. Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Niso pričakovani, za dodatne informacije glejte oddelek 4.1.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**5.1. Sredstva za gašenje**

Ustrezni mediji: Ogljikov dioksid, suha kemikalija, pena.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

V primeru požara se lahko osvobodijo: Ogljikov monoksid, neznane organske spojine.

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

5.3. Nasvet za gasilce

Ob nezadostnem prezračevanju nositi primerno dihalno opremo.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

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

Preprečiti vdihavanje. Preprečiti stik s kožo in očmi. Glejte varnostne ukrepe iz oddelkov 7 in 8.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi

Hraniti stran od odvodnih kanalov, površinskih in podzemnih voda ter tal.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Odstraniti vire vžiga. Zagotoviti zadostno prezračevanje. Preprečiti prekomerno vdihavanje hlapov. Razlitje takoj ustaviti s pomočjo peska ali inertnega prahu. Odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

6.4. Sklicevanje na druge oddelke

Glejte oddelka 8 in 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Hraniti stran od vročine, isker, odprtega ognja in vročih površin. – Kajenje prepovedano. Uporabljati osebno zaščitno opremo, kot je zahtevano. Uporabljati v skladu z dobro proizvodno in industrijsko higiensko prakso. Uporabljati v prostorih z ustreznim prezračevanjem. Med uporabo tega izdelka ni dovoljeno jesti, piti ali kaditi.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo

Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi. Hraniti na hladnem. Ozemljiti posodo in opremo za sprejem tekočine. Uporabiti električno, prezračevalno opremo, opremo za razsvetljavo, odporno proti eksplozijam. Uporabiti le orodje, ki ne povzroča isker. Preprečiti statično naelektrenje.

7.3. Posebne končne uporabe

Osvežilec zraka, Samo za profesionalno uporabo.: Uporabljati v skladu z dobro proizvodno in industrijsko higiensko prakso.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1. Parametri nadzora

Omejitve izpostavljenosti na delovnem mestu:

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

| Sestavina | CAS | ES | Opis | Vrednost |
|---|------------|-----------|---|-----------------------|
| Cital | 5392-40-5 | 226-394-6 | Polish NDS mgm3 | 27 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSCh mgm3 | 54 mg/m ³ |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 5 mg/m ³ |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 5 mg/m ³ |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti (8-urno časovno tehtano povprečje) (v miligramih na kubični meter) | 5 mg/m ³ |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti (15-minutna) (v miligramih na kubični meter) | 10 mg/m ³ |
| | | | Polish NDS mgm3 | 3 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v delcih na milijon | 50 ppm |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 308 mg/m ³ |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v delcih na milijon | 150 ppm |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 924 mg/m ³ |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti (8-urno časovno tehtano povprečje) (v miligramih na kubični meter) | 308 mg/m ³ |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti (8-urno časovno tehtano povprečje) (v delcih na milijon) | 50 ppm |
| | | | Polish NDS mgm3 | 240 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSCh mgm3 | 480 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term ppm | 50 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 310 mg/m ³ |

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

| | | | | |
|-----------------|-----------------------|-----------|---|-----------------------|
| Isoamyl acetate | 123-92-2, 628-63-7 | 204-662-3 | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v delcih na milijon | 50 ppm |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 270 mg/m ³ |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v delcih na milijon | 100 ppm |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti na delovnem mestu v Združenem kraljestvu v miligramih na | 541 mg/m ³ |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti (8-urno časovno tehtano povprečje) (v miligramih na kubični meter) | 270 mg/m ³ |
| | | | Dolgoročna mejna vrednost izpostavljenosti (8-urno časovno tehtano povprečje) (v delcih na milijon) | 50 ppm |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti (15-minutna) (v miligramih na kubični meter) | 540 mg/m ³ |
| | | | Kratkoročna mejna vrednost izpostavljenosti (15-minutna) (v delcih na milijon) | 100 ppm |
| | | | Polish NDS mgm3 | 250 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSCh mgm3 | 500 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term ppm | 50 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 270 mg/m ³ |

8.2. Nadzor izpostavljenosti

Zaščita za oči/zaščita kože

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

Zaščita dihal

Zagotovite zadostno in stalno prezračevanje, da preprečite kopičenje prekomernih hlapov in zagotovite omejitve poklicne izpostavljenosti. Če je primerno in glede na vzorce ter obseg uporabe, bo morda potrebno upoštevanje naslednjega strojnega upravljanja kot dodatnega varnostnega ukrepa: a) Prostore za mešanje in druga območja, kjer se material uporablja ali se z njim odprto ravna, oddvojite. Na teh območjih vzdržujte negativni zračni tlak glede na preostali del tovarne. b) Uporabljajte osebno zaščitno opremo – odobren in ustrezno nameščen respirator z organskimi vložki ali posodicami proti hlapom in filtri za trde delce. c) Da bi se izognili pretiranemu vdihavanju, v bližini odprtih zbiralnikov in drugih odprtih virov, vključno s kraji, kjer se material odprto tehta ali meri, uporabljajte lokalno izpušno prezračevanje. Poleg tega za odpravo ali zmanjšanje morebitne izpostavljenosti delavcev na delovnem območju uporabljajte splošno prezračevanje z redčenjem. d) Za prenos in obdelavo tega materiala uporabljajte sisteme zaprtega tipa.

Glejte oddelka 2 in 7.

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

| | |
|--|-------------------|
| Agregatno stanje/barva: | Colourless Tekoča |
| Vonj: | Karakteristična |
| Mejne vrednosti vonja: | Ni določeno |
| Mališče/ledišče: | Ni določeno |
| Vrelišče/začetno vrelišče in območje vrelišča: | Ni določeno |
| Vnetljivost: | Ni določeno |
| Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti | Ni določeno |
| Plamenišče: | > 62 °C |
| Temperatura samovžiga: | Ni določeno |
| temperatura razpadanja: | Ni ustrezno |
| pH: | Ni določeno |
| Kinematična viskoznost: | Ni določeno |
| Topnost: | Ni določeno |
| Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda (log): | Ni določeno |
| Parni tlak: | 0.428859 |
| Gostota in/ali relativna gostota: | Ni določeno |
| Relativna gostota hlapov: | Ni določeno |
| Lastnosti delcev: | Ni določeno |

9.2. Drugi podatki Nobeden na voljo

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Samo po sebi ali v stiku z vodo ne predstavlja velikega tveganja za reaktivnost.

10.2. Kemijska stabilnost

Dobra obstojnost pri normalnih pogojih shranjevanja.

10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Ni pričakovano v normalnih pogojih uporabe

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Preprečiti ekstremno vročino.

10.5. Nezdružljivi materiali

Preprečiti stik z močnimi kislinami, bazami in oksidativnimi sredstvi.

10.6. Nevarni produkti razgradnje

Ni pričakovano

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1. Podatki o razredih nevarnosti v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008

Ta zmes kot celota ni bila testirana za njen učinek na zdravje. Učinki na zdravje so bili izračunani z uporabo metode, opisane v Uredbi (ES) št. 1272/2008 (CLP).

| | |
|--|---|
| Akutna strupenost: | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. |
| Akutna oralno strupenost | >5000 |
| Akutna dermalno strupenost | >5000 |
| Akutna strupenost pri vdihavanju | Ni na voljo |
| jedkost za kožo/draženje kože: | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. |
| resne okvare oči/draženje: | Eye poškodba / draženje Kategorija 2 |
| preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože: | Preobčutljivost – koža, kategorija 1 |
| 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. |

Informacije o nevarnih sestavinah v mešanici

| Sestavina | CAS | ES | LD50/ATE Oralno | LD50/ATE Dermalno | LC50/ATE Vdihavanje | Vrednosti LC50 |
|-------------------|---------|-----------|--------------------|----------------------|------------------------|-------------------|
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | 290 | Ni na voljo | Ni na voljo | Ni na voljo |
| Phenethyl alcohol | 60-12-8 | 200-456-2 | 1610 | 2500 | Ni na voljo | Ni na voljo |

Za dodatne informacije glejte oddelka 2 in 3.

11.2. Podatki o drugih nevarnostih

Se ne uporablja

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1. Strupenost

Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

12.2. Obstočnost in razgradljivost Ni na voljo

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih Ni na voljo

12.4. Mobilnost v tleh Ni na voljo

12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Ta snov ne izpolnjuje pogojev PBT/vPvB uredbe REACH, Priloga XIII.

12.6. Lastnosti endokrinih motilcev Se ne uporablja

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT

Različica: 1

12.7. Drugi škodljivi učinki Ni na voljo

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1. Metode ravnanja z odpadki

Odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi. Ne izprazniti v kanalizacijski sistem in okolje. Prazne zabojnike je treba odlagati na odobrena odlagališča za recikliranje in odstranjevanje.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

| | 14.1 Številka ZN in številka ID | 14.2. Pravilno odpremno ime ZN | 14.3. Razredi nevarnosti prevoza | Pomožno tveganje: | 14.4. Skupina embalaže |
|---------------------|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------|------------------------|
| Vzorčni predpisi ZN | Ni razvrščeno | - | - | - | - |
| IMDG | Ni razvrščeno | - | - | - | - |
| ADR,RID,ADN | Ni razvrščeno | - | - | - | - |
| ICAO TI | Ni razvrščeno | - | - | - | - |

14.5. Nevarnosti za okolje Ni okolju nevarno za prevoz

14.6. Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika Nobeden dodaten

14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO

Ni razvrščeno

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

Referenčna št. SDS:: SDS_1065

Proposition 65 listed chemical

| Ime | CAS | % |
|----------------|---------------------|---------|
| Linalool | 78-70-6 | 1-<5% |
| Geraniol | 106-24-1 | 0.1-<1% |
| Citral | 5392-40-5 | 0.1-<1% |
| dl-Citronellol | 106-22-9, 7540-51-4 | 0.1-<1% |

15.2. Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti za ta izdelek ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Različica:** 1**Mejna koncentracijska vrednost v %:** EDI 2=34.66% SS 1=21.83% EH C3=37.65%**Vsota delnih vrednosti:** EDI 2=2.89 SS 1=4.58 EH C3=2.66**Ključ za revizije:**

Se ne uporablja

Ključ za kratice:

| Kratice | Pomen |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 3 | Akutna Strupenost - Oralno Kategorija 3 |
| Acute Tox. 4 | Akutna Strupenost - Oralno Kategorija 4 |
| Aquatic Acute 1 | Nevarnost za vodno okolje - Kategorija Akutnosti 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Nevarnost za vodno okolje - Kronična Nevarnost Kategorija 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Nevarnost za vodno okolje - Kronična Nevarnost Kategorija 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Nevarnost za vodno okolje - Kronična Nevarnost Kategorija 3 |
| Eye Dam. 1 | Eye poškodba / draženje Kategorija 1 |
| Eye Irrit. 2 | Eye poškodba / draženje Kategorija 2 |
| Flam. Liq. 3 | Vnetljive Tekočine, Kategorije Nevarnosti 3 |
| H226 | Vnetljiva tekočina in hlapi. |
| H301 | Strupeno pri zaužitju. |
| H302 | Zdravju škodljivo pri zaužitju. |
| H314 | Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči. |
| H315 | Povzroča draženje kože. |
| H317 | Lahko povzroči alergijski odziv kože. |
| H318 | Povzroča hude poškodbe oči. |
| H319 | Povzroča hudo draženje oči. |
| H336 | Lahko povzroči zaspanost ali omotico. |
| H373 | Lahko škoduje organom pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti. |
| 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. |
| P210 | Hraniti ločeno od vročine, isker, odprtega ognja in vročih površin . - Kajenje prepovedano. |
| P233 | Hraniti v tesno zaprti posodi. |
| P240 | Ozemljiti posodo in opremo za sprejem tekočine. |
| P241 | Uporabiti električno, prezračevalno opremo, opremo za razsvetljavo, odporno proti eksplozijam. |
| P242 | Uporabiti le orodje, ki ne povzroča isker. |
| P243 | Preprečiti statično naelektrenje. |
| P260 | Ne vdihavati hlapov ali prahu. |
| P261 | Ne vdihavati hlapov ali prahu. |
| P264 | Po uporabi temeljito umiti roke in vse izpostavljene dele. |
| P270 | Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka. |
| P271 | Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru. |

VARNOSTNI LIST

V skladu z Uredbo (ES) o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH) št. 1907/2006

Izdelek: SENSAMIST SUMMER DELIGHT 1000ML SM-1L-DELIGHT**Različica:** 1

| | |
|---------------|---|
| P272 | Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta. |
| P273 | Preprečiti sproščanje v okolje. |
| P280 | Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. |
| P301/310 | PRI ZAUŽITJU: takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. |
| P301/312 | PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. |
| P301/330/331 | PRI ZAUŽITJU: izprati usta. NE izzvati bruhanja. |
| P302/352 | PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko mila in vode. |
| P303/361/353 | PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj odstraniti/sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo/prho. |
| P304/340 | PRI VDIHAVANJU: Prenesti žrtev na svež zrak in jo pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje. |
| P305/351/338 | PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko stori brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. |
| P310 | Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika. |
| P330 | Izprati usta. |
| P333/313 | Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. |
| P337/313 | Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. |
| P362 | Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. |
| P363 | Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo. |
| P370/378 | V primeru požara: Za pogasitev uporabite: Peno, suho kemikalijo, ogljikov dioksid. |
| P391 | Prestreči razlito tekočino. |
| P403/233 | Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi. |
| P403/235 | Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem. |
| P405 | Hraniti zaklenjeno. |
| P501 | Odstraniti vsebino/posodo: v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi. |
| STOT RE 2 | Specifična strupenost za cilje organe – (Ponavljajoča Izpostavljenost) Kategorija 2 |
| STOT SE 3 | Specifična strupenost za cilje organe – (Enkratna Izpostavljenost) Kategorija 3 |
| Skin Corr. 1B | Jedkost za kožo / draženje kože Kategorije 1B |
| Skin Irrit. 2 | Jedkost za kožo / draženje kože Kategorije 2 |
| Skin Sens. 1 | Preobčutljivost – koža, kategorija 1 |
| Skin Sens. 1A | Preobčutljivost – koža, kategorija 1A |
| Skin Sens. 1B | Preobčutljivost – koža, kategorija 1B |

Podatki v tem varnostnem listu so, kolikor nam je znano, resnični in pravilni, vendar pa za vse podatke, navodila, priporočila in/ali predloge ne jamčimo.