

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

Identifikátory výrobku Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Iný identifikátor: RS S22030-1 / 0591061 /1254881

Jedinečný identifikátor zloženia (UFI): Y581-P0ET-100T-17HG

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Použitie výrobku: Aerosól, Len na profesionálne použitie.

Nepoužívajte na: Používajte len na určené účely.

1.3. Podrobnosti o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

Názov spoločnosti: Vectair Systems Ltd

Sídlo spoločnosti: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Kontakt: Product Development

Emailová adresa: prod-dev@vectairsystems.com

Telefón spoločnosti: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

Zodpovedná osoba: Royal Sanders

Adresa: Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands

Telefón: +31 (0) 73 5187 187

1.4. Núdzové telefónne číslo

Núdzové telefónne číslo: [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

ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008

Trieda a kategória nebezpečnosti: Horľavé Aerosóly, Kategória Nebezpečnosti 1

Poškodenie Očí/Podráždenie Očí Kategória 2

H222, Mimoriadne horľavý aerosól.

H229, Pressurised container: May burst if heated

H319, Spôsobuje vážne podráždenie očí.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

2.2. Prvky označovania

Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008

| | |
|--------------------------|---|
| Výstražné Slovo | Nebezpečenstvo. |
| Výstražné Upozornenie | H222, Mimoriadne horľavý aerosól. H229, Pressurised container: May burst if heated H319, Spôsobuje vážne podráždenie očí. |
| Doplňujúce informácie: | EUH208, Obsahuje 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, Linalool, alpha-Amylcinnamaldehyde, alpha-Hexylcinnamaldehyde, d-Limonene. Môže vyvolať alergickú reakciu. |
| Bezpečnostné Upozornenia | P210, Uchovávajte mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa a horúcich povrchov. Nefajčite. P211, Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj zapálenia. P251, Nádoba je pod tlakom: neprepichujte alebo nespáľujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. P280, Používajte termostabilné rukavice/ochranný štít/ochranné okuliare. P305/351/338, PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P410/412, Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 oC/122 oF. P501, Zneškodnite obsah/nádobu do schválenej skládky. |

Piktogramy



2.3. Iná nebezpečnosť

| | | |
|------------------|---|---|
| Iná nebezpečnosť | Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: | 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, Linalool, alpha-Amylcinnamaldehyde, alpha-Hexylcinnamaldehyde, d-Limonene |
| | Hydrocarbon Concentration %: | 0.0000% |

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

3.2. Zmesi

Obsahuje:

| Názov | CAS | ES | Registračné číslo REACH | % | Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 | Špecifické konc. limity, M-faktory a ATE |
|---------------|---------|-----------|-------------------------|---------|---|--|
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

| | | | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------|--|---------------------------------|
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Linalool | 78-70-6 | 201-134-4 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | oral: ATE = 2790 mg/kg bw |
| alpha-Amylcinnamaldehyde | 122-40-7 | 204-541-5 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | oral: ATE = 3730 mg/kg bw |
| 4-tert-Butylcyclohexyl acetate | 32210-23-4 | 250-954-9 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 3370 mg/kg bw |
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1 |
| alpha-Hexylcinnamaldehyde | 101-86-0, 165184-98-5 | 202-983-3, 639-566-4 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,- | M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw |
| Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH) | 12645-31-7 | 235-741-0 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B;H314,- | |

Látky s limitmi expozície na pracovisku v rámci spoločenstva:

| Názov | CAS | ES | Registračné číslo REACH | % | Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 | Špecifické konc. limity, M-faktory a ATE |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|---------|--|--|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | | 20-<50% | Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 0.1-<1% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | | 1-<5% | -;-,- | |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | | 5-<10% | -;-,- | |
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,- | M = 1 |

Látky, ktoré sú endokrinnými disruptormi podľa nariadenia (EÚ) 2017/2100 alebo nariadenia (EÚ) 2018/605, viac ako 0,1 %:

Nepoužiteľné

Látky, ktoré sú perzistentné, bioakumulatívne a toxické alebo veľmi perzistentné a veľmi bioakumulatívne, viac ako 0,1 %:

Nepoužiteľné

ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

4.1. Opis opatrení prvej pomoci

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

Vdýchnutie: Presuňte sa z miesta expozície na čerstvý vzduch, zostaňte v pokoji a vyhľadajte lekársku pomoc.

Expozícia očí: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Expozícia pokožky: Odstráňte kontaminovaný odev. Dôkladne umyte mydlom a vodou. Ak podráždenie pretrváva, kontaktujte lekára.

Požitie: Ústa vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

Spôsobuje vážne podráždenie očí.

4.3. Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Žiadne nie sú očakávané, pre ďalšie informácie pozri oddiel 4.1.

ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

5.1. Hasiace prostriedky

Vhodné médiá: Oxid uhličitý, suchá chemikália, pena.

5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

V prípade požiaru môže vzniknúť: Oxid uhoľnatý, neznáme organické zlúčeniny.

5.3. Rady pre požiarnikov

V prípade nedostatočného vetrania použite vhodný respirátor.

ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné prostriedky a núdzové postupy

Nevdychovať. Vyhnite sa kontaktu s kožou a očami. Pozri ochranné opatrenia v oddieloch 7 a 8.

6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Nevypúšťajte do kanalizácie, pôdy, povrchových ani podzemných vôd.

6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a čistenie

Odstráňte zdroje zapálenia. Zaistite dostatočné vetranie. Vyhnite sa nadmernému vdychovaniu výparov. V prípade rozliatia ihneď zastavte šírenie použitím piesku alebo inertného prášku. Zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

6.4. Odkaz na iné oddiely

Pozri aj oddiely 8 a 13.

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

Uchovávať mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa a horúcich povrchov. Nefajčiťe.

7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkol'vek nekompatibility

Skladujte na dobre vetranom mieste. Uchovávať nádobu tesne uzavretú. Uchovávať v chlade. Uzemnite obal a odberové zariadenie. Používajte nevýbušné elektrické, ventilačné a osvetľovacie zariadenie. Používajte iba neiskriace nástroje. Vykonajte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny.

7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)

Aerosól, Len na profesionálne použitie.: Používajte v súlade so správnou výrobnou a hygienickou praxou v priemysle.

ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

8.1. Kontrolné parametre

Limity expozície na pracovisku:

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

| Prísada | CAS | ES | Popis | Hodnota |
|---|-----------------------|-----------|---|------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | UK WEL Dlhodobý limit expozície ppm | 1450 ppm |
| | | | UK WEL Dlhodobý limit expozície mg/m ³ | 600 mg/m ³ |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície ppm | 1810 ppm |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície mg/m ³ | 750 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 | UK WEL Dlhodobý limit expozície ppm | 50 ppm |
| | | | UK WEL Dlhodobý limit expozície mg/m ³ | 308 mg/m ³ |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície ppm | 150 ppm |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície mg/m ³ | 924 mg/m ³ |
| | | | Dlhodobý limit expozície (8-hodín TWA) (mg/m ³) | 308 mg/m ³ |
| | | | Dlhodobý limit expozície (8-hodín TWA) (ppm) | 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 | | | |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | UK WEL Dlhodobý limit expozície ppm | 1000 ppm |
| | | | UK WEL Dlhodobý limit expozície mg/m ³ | 1920 mg/m ³ |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44**Verzia:** 2

| | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---|-----------------------|
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | UK WEL Dlhodobý limit expozície ppm | 999 ppm |
| | | | UK WEL Dlhodobý limit expozície mg/m ³ | 400 mg/m ³ |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície ppm | 1250 ppm |
| | | | UK WEL Krátkodobý limit expozície mg/m ³ | 500 mg/m ³ |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | UK WEL Dlhodobý limit expozície ppm | 474 ppm |
| | | | UK WEL Dlhodobý limit expozície mg/m ³ | 150 mg/m ³ |
| d-Limonene | 5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8 | 227-813-5, 205-341-0, 227-815-6 | German OEL Long term ppm | 5 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm ³ | 28 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term mgm ³ | 112 mg/m ³ |

8.2. Kontroly expozície**Ochrana očí/kože**

Používajte ochranné rukavice / ochranné okuliare / tvárový štít.

Ochrana dýchacích ciest

Zaistite dostatočné a sústavné vetranie, aby nedošlo k nadmernému hromadeniu pár a aby boli dodržané stanovené limity vystavenia personálu. Ak je to vhodné, a v závislosti od vašich schém a objemov použitia, nasledovné technické regulácie môžu slúžiť ako dodatočné ochranné opatrenia: a) Izolácia priestorov, kde je materiál použitý, miešaný alebo sa s ním otvorene manipuluje. Udržiavanie týchto priestorov v podtlaku vzhľadom k ostatným priestorom závodu. b) Používanie osobných ochranných pomôcok – schválený a správne priliehajúci respirátor vybavený filtrom proti organickým výparom a časticovým filtrom. c) Používanie lokálnej ventilácie v okolí otvorených nádrží a iných otvorených zdrojov potenciálnej expozície, aby nedošlo k nadmernej inhalácii. To platí aj pre miesta, kde sa materiál otvorene meria alebo váži. Okrem toho použite vhodnú ventiláciu pracovného priestoru na odstránenie alebo zníženie prípadných pracovných expozícií. d) Používanie uzavretých systémov na prenos a spracovanie tohto materiálu.

Pozri aj oddiely 2 a 7.

ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti**9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

| | |
|--|-------------------------|
| Fyzikálny stav/farba: | Colourless Aerosol Plyn |
| Zápach: | Charakteristická |
| Prahová hodnota zápachu: | Nie je stanovené |
| Teplota topenia/tuhnutia: | Nie je stanovené |
| Bod varu alebo počiatkový bod varu a rozsah varu: | Nie je stanovené |
| Horľavosť: | Flammable |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

| | |
|---|---|
| Dolná a horná hranica výbušnosti | Nie je stanovené |
| Teplota vzplanutia: | Nie je stanovené |
| Teplota samovznietenia: | Nie je stanovené |
| Teplota rozkladu: | Nie je relevantné |
| pH: | Nie je stanovené Substance/mixture is non-soluble (in water) |
| Kinematická viskozita: | Nie je stanovené |
| Rozpustnosť: | Nie je stanovené |
| Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda (uviesť hodnotu): | Nie je stanovené |
| Tlak pár: | Nie je stanovené |
| Hustota a/alebo relatívna hustota: | Nie je stanovené |
| Relatívna hustota pary: | Nie je stanovené |
| Charakteristiky častíc: | Nie je stanovené |

9.2. Iné informácie Žiadne nie sú k dispozícii

ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita

Nepredstavuje významné nebezpečenstvo reaktivity samo osebe ani v kontakte s vodou.

10.2. Chemická stabilita

Dobrá stabilita pri skladovaní za normálnych podmienok.

10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Žiadne za normálnych podmienok použitia.

10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Vyhňte sa extrémnym teplotám.

10.5. Nekompatibilné materiály

Vyhňte sa kontaktu so silnými kyselinami, zásadami alebo oxidačnými činidlami.

10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Žiadne známe.

ODDIEL 11: Toxikologické informácie

11.1. Informácie o triedach nebezpečnosti definovaných v nariadení (ES) č. 1272/2008

Táto zmes nebola testovaná ako celok pre účinky na zdravie. Účinky na zdravie boli vypočítané za použitia metód uvedených v nariadení (ES) č. 1272/2008 (CLP).

| | |
|---------------------------|--|
| Akútna toxicita: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| Akútna orálna toxicita | Nepoužiteľné |
| Akútna dermálna toxicita | Nepoužiteľné |
| Akútna inhalačná toxicita | Nie je k dispozícii. |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44**Verzia:** 2

| | |
|--|--|
| poleptanie kože/podráždenie kože: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| vážne poškodenie očí/podráždenie očí: | Poškodenie Očí/Podráždenie Očí Kategória 2 |
| respiračná alebo kožná senzibilizácia: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| mutagenita zárodočných buniek: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| karcinogenita: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| reprodukčná toxicita: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |
| aspiračná nebezpečnosť: | Na základe dostupných údajov nie sú splnené kritériá pre klasifikáciu. |

Informácie o nebezpečných zložkách v zmesi

Nepoužiteľné

Dodatočné informácie nájdete v oddiele 2 a 3.

11.2. Informácie o iných nebezpečenstvách

Nepoužiteľné

ODDIEL 12: Ekologické informácie

| | |
|---|----------------------|
| 12.1. Toxicita | Nie je k dispozícii. |
| 12.2. Perzistencia a degradovateľnosť | Nie je k dispozícii. |
| 12.3. Bioakumulačný potenciál | Nie je k dispozícii. |
| 12.4. Mobilita v pôde | Nie je k dispozícii. |
| 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB | |
| Táto látka nespĺňa PBT/vPvB kritériá REACH, príloha XIII. | |
| 12.6. Vlastnosti narúšajúce endokrinný systém | Nepoužiteľné |
| 12.7. Iné nepriaznivé účinky | Nie je k dispozícii. |

ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

13.1. Metódy spracovania odpadu

Zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Nevypúšťajte do odvodňovacích systémov ani do životného prostredia. Prázdne obaly odovzdajte na recykláciu alebo zneškodnenie na mieste s oprávnením k manipulácii s odpadmi.

ODDIEL 14: Informácie o doprave

| | 14.1. Číslo OSN | 14.2. Správne expedičné označenie OSN | 14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu | Menšie riziká: | 14.4. Obalová skupina |
|--|-----------------|---------------------------------------|--|----------------|-----------------------|
| | | | | | |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44**Verzia:** 2

| | | | | | |
|-----------------------------|--------|---------------------|-----|---|---|
| Vzorové predpisy OSN | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| IMDG | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| ADR, RID, ADN | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |
| ICAO TI | UN1950 | AEROSOLS, FLAMMABLE | 2.1 | - | - |

14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie Preprava nie je nebezpečná pre životné prostredie.**14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa** Žiadne ďalšie**14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL 73/78 a Kódexu IBC**

Nepoužiteľné

ODDIEL 15: Regulačné informácie**15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia**

Referenčné číslo karty bezpečnostných údajov:: SDS_1015

15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Hodnotenie chemickej bezpečnosti pre tento výrobok nebolo vykonané.

ODDIEL 16: Iné informácie

% limity pre koncentráciu EDI 2=37.91%

Súčet zlomkových hodnôt: EDI 2=2.64

Kľúč k revíziám:

Informácie o nebezpečných zložkách v zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008

Limity expozície na pracovisku

ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

Vysvetlivky skratiek:

| Skratka | Význam |
|-------------------|---|
| Aquatic Acute 1 | Nebezpečná pre vodné prostredie - Akútna Kategória 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Nebezpečná pre vodné prostredie - Chronická Kategória 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Nebezpečná pre vodné prostredie - Chronická Kategória 3 |
| Asp. Tox 1 | Aspiračná Nebezpečnosť Kategória 1 |
| Eye Irrit. 2 | Poškodenie Očí/Podráždenie Očí Kategória 2 |
| Flam. Liq. 2 | Horľavé Kvapaliny, Kategória Nebezpečnosti 2 |
| Flam. Liq. 3 | Horľavé Kvapaliny, Kategória Nebezpečnosti 3 |
| H225 | Veľmi horľavá kvapalina a pary. |
| H226 | Horľavá kvapalina a pary. |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44**Verzia:** 2

| | |
|--------------|--|
| H304 | Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest. |
| H314 | Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. |
| H315 | Dráždi kožu. |
| H317 | Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. |
| H319 | Spôsobuje vážne podráždenie očí. |
| H336 | Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. |
| H400 | Veľmi toxický pre vodné organizmy. |
| H411 | Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. |
| H412 | Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. |
| P210 | Uchovávajte mimo dosahu tepla, iskier, otvoreného ohňa a horúcich povrchov. Nefajčite. |
| P233 | Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. |
| P240 | Uzemnite/upevnite nádobu a plniace zariadenie. |
| P241 | Používajte elektrické, ventilačné, osvetľovacie a zariadenie do výbušného prostredia. |
| P242 | Používajte iba neiskriace prístroje. |
| P243 | Urobte preventívne opatrenia proti výbojom statickej elektriny. |
| P260 | Nevdychujte výpary alebo prach. |
| P261 | Vyvarujte sa vdychovaniu výparov alebo prachu. |
| P264 | Po manipulácii si dôkladne umyte ruky a ďalšie časti pokožky, ktoré prišli s látkou do styku. |
| P271 | Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. |
| P272 | Je zakázané vyniesť kontaminovaný pracovný odev z pracoviska. |
| P273 | Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. |
| P280 | Používajte termostabilné rukavice/ochranný štít/ochranné okuliare. |
| P301/310 | PO POŽITÍ: Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. |
| P301/330/331 | PO POŽITÍ: Vypláchnite ústa. Nevyvolávajte zvracanie. |
| P302/352 | PRI KONTAKTE S POKOŽ-KOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. |
| P303/361/353 | PRI KONTAKTE S POKOŽ-KOU (alebo vlasmi): Ihneď odstráňte/vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku opláchnite vodou/ sprchou. |
| P304/340 | PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a uložte do oddychovej polohy, ktorá bez pohybu umožní pohodlné dýchanie. |
| P305/351/338 | PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. |
| P310 | Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. |
| P312 | Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. |
| P331 | Nevyvolávajte zvracanie. |
| P333/313 | Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. |
| P337/313 | Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. |
| P362 | Kontaminovaný odev vyzlečte a pred ďalším použitím vyperte. |
| P363 | Kontaminovaný odev pred ďalším použitím vyperte. |
| P370/378 | V prípade požiaru: Na hasenie použite: Pena, Suchá chemikália, Oxid uhličitý. |
| P391 | Zobierajte uniknutý produkt. |
| P403/233/235 | Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. Uchovávajte v chlade. |
| P403/235 | Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade. |
| P405 | Uchovávajte uzamknuté. |
| P501 | Zneškodnite obsah/nádobu do schválené skládky. |

KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

V súlade s nariadením REACH ES č.1907/2006

Výrobok: Airoma Summer Fruits 270ml AERO-44

Verzia: 2

| | |
|---------------|---|
| STOT SE 3 | Toxicita pre špecifický cieľový orgán – jednorazová expozícia kategórie nebezpečnosti 3 |
| Skin Corr. 1B | Žieravosť/Dráždivosť pre kožu Kategória 1B |
| Skin Irrit. 2 | Žieravosť/Dráždivosť pre kožu Kategória 2 |
| Skin Sens. 1B | Senzibilizácia - Kategória Kožná 1B |

Informácie uvedené v tejto karte bezpečnostných údajov sú podľa nášho najlepšieho vedomia pravdivé a presné, avšak všetky dáta, pokyny, odporúčania a/alebo návrhy neposkytujú záruku.