

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

1. JAGU: Aine/segude ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine

1.1. Tootetähis

Tootetähis: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26(Sisaldab:3 and 4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexene-1-carboxaldehyde)**Muu tunnus:** BAERO-26**Unikaalne koostise tähis (UFI):** QP81-Q0K5-V00S-090V

1.2. Aine või segude asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata

Toote kasutusalaad: Aerosool, Ainult professionaalseks kasutamiseks.**Kasutusalaad, mida ei soovitata:** Kasutada üksnes ettenähtud otstarbel.

1.3. Andmed ohutuskaardi tarnija kohta

Äriühingu nimetus: Vectair Systems Ltd**Äriühingu aadress:** Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK**Kontaktandmed:** Product Development**E-posti aadress:** prod-dev@vectairsystems.com**Äriühingu telefoninumber:** +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)**Vastutav isik:** Royal Sanders**Aadress:** Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands**Telefon:** +31 (0) 73 5187 187

1.4. Hädaabitelefoni number

Hädaabitelefoni number: [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

2. JAGU: Ohtude identifitseerimine

2.1. Aine või segude klassifitseerimine

Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008

Ohuklass ja kategooria: Tuleohtlik aerosool, 1. ohukategooria

Silmaahjustuse / silmade ärrituse 2. kategooria

Naha sensibiliseerimine, 1 kategooria

H222, Eriti tuleohtlik aerosool.

H229, Rõhu all olev mahuti: võib kuumutamisel plahvatada.

H317, Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

H319, Põhjustab tugevat silmade ärritust.

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

2.2. Märgistuselemendid

Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008**Tunnussõna** Ettevaatust.**Ohulausete** H222, Eriti tuleohtlik aerosool.
H229, Rõhu all olev mahuti: võib kuumutamisel plahvatada.
H317, Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.
H319, Põhjustab tugevat silmade ärritust.**Täiendav teave:** EUH208, Sisaldab 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, 2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl methanal, Cedryl methyl ether, Geraniol, dl-Citronellol. Võib esile kutsuda allergilist reaktsiooni.**Hoiatuslause** P210, Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest - Mitte suitsetada.
P211, Mitte pihustada leekidesse või muusse süüteallikasse.
P251, Mitte purustada ega põletada isegi pärast kasutamist.
P280, Kanda kaitsekindaid/kaitseprille/kaitsemaski.
P302/352, NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.
P305/351/338, SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
P410/412, Hoida päikesevalguse eest. Mitte hoida temperatuuril üle 50 °C/122 °F.
P501, Sisu / konteineri kõrvaldamine: heakskiidetud jäätmekäitluskohta.**Ohupiktogramm**

2.3. Muud ohud

Muud ohud Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, 2,6,6-Trimethylcyclohexa-1,3-dienyl methanal, Cedryl methyl ether, Geraniol, dl-Citronellol
Hydrocarbon Concentration %: 0.0000%

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26

Versioon: 3

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

3.2. Segud

Sisaldab:

| Nimi | CASi | EÜ | REACH Registreerimisnum- ber | % | Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 | Konkreetsed sisalduse piirnormid, korrutustegurid ja ATEd |
|--|---|-------------------------|------------------------------------|---------|---|---|
| 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,- | |
| 3-(5,5,6-Trimethylbicyclo [2.2.1]hept-2-yl) cyclohexan-1-ol | 3407-42-9 | 222-294-1 | | 0.1-<1% | Aquatic Acute 1- Aquatic Chronic 2; H400-H411,- | M = 1 |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8- Octahydro-2,3,8,8- tetramethyl-2- naphthalenyl)ethanone | 54464-57-2, 68155-66-8, 68155-67-9, 54464-59-4 | 259-174-3, 915-730-3 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,- | |
| 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 |
| 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 |
| Cedryl methyl ether | 67874-81-1, 19870-74-7 | 267-510-5, 243-384-7 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,- | M = 1 |
| 3 and 4-(4-Hydroxy-4- methylpentyl)-3- cyclohexene-1- carboxaldehyde | 31906-04-4 | 250-863-4 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1A;H317,- | |
| Phosphoric acid, 2- ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH) | 12645-31-7 | 235-741-0 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B;H314,- | |
| 2,6,6- Trimethylcyclohexa-1,3- dienyl methanal | 116-26-7 | 204-133-7 | | <0.1% | Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Chronic 2;H302-H315- H317-H319-H411,- | oral: ATE = 500 mg/kg bw |

Ained, mille suhtes on kehtestatud liidu ohtlike ainete piirnormid töökeskkonnas:

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

| Nimi | CASi | EÜ | REACH Registreerimisnum- ber | % | Klassifikatsioon vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 | Konkreetsed sisalduse piirnormid, korrutustegurid ja ATed |
|-------------------|----------|-----------|------------------------------------|---------|---|---|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | | 20-<50% | Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,- | |
| 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% | -;-,- | |

Ained, mis on endokriinsed kahjustajad vastavalt määrusele (ELU) 2017/2100 või määrusele (EL) 2018/605, suurem kui 0,1%:

Ei kohaldata

Ained, mis on püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised või väga püsivad ja väga bioakumuleeruvad, üle 0,1%:

Ei kohaldata

4. JAGU: Esmaabimeetmed**4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus****Sissehingamine:** Viige kokkupuutekohast värske õhu kätte, laske puhata ja pöörduge arsti poole.**Kokkupuude silmadega:** SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.**Kokkupuude nahaga:** NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga.**Allaneelamine:** Loputage suud veega ja pöörduge arsti poole.**4.2. Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju**

Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni.

Põhjustab tugevat silmade ärritust.

4.3. Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja eriravi vajalikkuse kohta

Pole oodata, vaadake lisateavet punktist 4.1.

5. JAGU: Tulekustutusmeetmed**5.1. Tulekustutusvahendid**

Sobivad kandjad: Süsinikdioksiid, kuivkemikaal, vaht.

5.2. Aine või seguga seotud erilised ohud

Tulekahju korral võib vabaneda: Vingugaas, tundmatud orgaanilised ühendid.

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26

Versioon: 3

5.3. Nõuanded tuletõrjajatele

Piisava ventilatsiooni puudumisel kandke sobivat hingamisvahendit

6. JAGU: Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda

6.1. Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras

Vältige sissehingamist. Vältige sattumist nahale ja silma. Vaadake punktides 7 ja 8 toodud kaitsemeetmeid.

6.2. Keskkonnakaitse meetmed

Hoida eemal kanalisatsioonist, pinna- ja põhjaveest ning pinnasest.

6.3. Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Eemaldage süüteallikad. Tagage piisav ventilatsioon. Vältige aurude liigset sissehingamist. Lekkinud materjal tuleb kohe kõrvaldada liiva või inertse pulbri abil. Kõrvaldage vastavalt kohalikele seadustele

6.4. Viited muudele jagudele

Vaadake ka jaotisi 8 ja 13.

7. JAGU: Käitlemine ja ladustamine

7.1. Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud

Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest - Mitte suitsetada.

7.2. Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused

Hoida hästi ventileeritud kohas. Hoida pakend tihedalt suletuna. Hoida jahedas. Maandage / siduge konteiner ja vastuvõtuseadmed. Kasutage plahvatuskindlaid elektri-, ventilatsiooni- ja valgustusseadmeid. Kasutage ainult sädemeid mitte-tekitavaid tööriistu. Võtke ettevaatusabinõusid staatilise tühjenemise vältimiseks.

7.3. Erikasutus

Aerosool, Ainult professionaalseks kasutamiseks.: Kasutada vastavalt headele tootmis- ja tööstushügieeni tavadele.

8. JAGU: Kokkupuute ohjamine/isikukaitse

8.1. Kontrolliparameetrid

Ohtlike ainete piirnormid
töökeskkonnas:

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

| Koostis | CASi | EÜ | Kirjeldus | Väärtus |
|-------------------|----------|-----------|---------------------------|------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | UK WEL - pikaajaline ppm | 1450 ppm |
| | | | UK WEL - pikaajaline mgm3 | 600 mg/m ³ |
| | | | UK WEL - lühiajaline ppm | 1810 ppm |
| | | | UK WEL - lühiajaline mgm3 | 750 mg/m ³ |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | UK WEL - pikaajaline ppm | 1000 ppm |
| | | | UK WEL - pikaajaline mgm3 | 1920 mg/m ³ |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | UK WEL - pikaajaline ppm | 999 ppm |
| | | | UK WEL - pikaajaline mgm3 | 400 mg/m ³ |
| | | | UK WEL - lühiajaline ppm | 1250 ppm |
| | | | UK WEL - lühiajaline mgm3 | 500 mg/m ³ |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | UK WEL - pikaajaline ppm | 474 ppm |
| | | | UK WEL - pikaajaline mgm3 | 150 mg/m ³ |

8.2. Kokkupuute ohjamine**Silmade / naha kaitse**

Kandke kaitsekindaid / kaitseprille / näokaitset

Hingamiskaitse

Liigsete aurude kogunemise vältimiseks ja töökeskkonna piirnõrme järgimise tagamiseks tuleb tagada piisav ja pidev ventilatsioon. Vajadusel ning sõltuvalt teie kasutusharjumustest ja -mahust võib täiendavate kaitsemeetmetena vaja minna järgmisi tehnilisi juhtimismeetmeid. a) Eraldage segamisruumid ja muud kohad, kus seda materjali kasutatakse või avalikult käideldakse. Hoidke neid alasid ülejäänud jaama suhtes negatiivse õhurõhu all. b) Kasutage isikukaitsevahendeid – heaks kiidetud, korralikult paigaldatud respiraatorit orgaaniliste aurukassettide või kanistrite ja tahkete osakeste filtritega. c) Liigse sissehingamise vältimiseks kasutage avatud mahutite ja muude võimalike kokkupuuteallikate ümber kohalikku väljatõmbeventilatsiooni, sealhulgas kohtades, kus seda materjali avalikult kaalutakse või mõõdetakse. Lisaks sellele kasutage töötajate võimaliku kokkupuute vältimiseks või vähendamiseks tööpiirkonna üldist lahendusventilatsiooni. d) Selle materjali edastamiseks ja töötlemiseks kasutage suletud süsteeme.

Vaadake ka jaotisi 2 ja 7.

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26

Versioon: 3

9. JAGU: Füüsikalised ja keemilised omadused

9.1. Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta

| | |
|--|--|
| Füüsiline olek/Värv: | Colourless Aerosol |
| lõhn: | Iseloomulik |
| lõhnalävi: | Pole määratud |
| Sulamis-/külmumispunkt | Pole määratud |
| Keemispunkt või algne keemispunkt ja keemis vahemik | Pole määratud |
| Süttivus: | Flammable |
| Alumine ja ülemine plahvatuspiir | Pole määratud |
| Leekpunkt: | Pole määratud |
| Ise süttimistemperatuur | Pole määratud |
| Lagunemistemperatuur | Pole asjakohane |
| pH: | Pole määratud Substance/mixture is non-soluble (in water) |
| Kinemaatiline viskoossus: | Pole määratud |
| Lahustuvus: | Pole määratud |
| Jaotustegur: n-oktanol/vesi (logaritmiline väärtus): | Pole määratud |
| Aururõhk: | Pole määratud |
| Tihedus või/ ja suhteline tihedus: | Pole määratud |
| Auru suhteline tihedus: | Pole määratud |
| Osakeste omadused: | Pole määratud |

9.2. Muu teave Pole saadaval

10. JAGU: Püsivus ja reaktsioonivõime

10.1. Reaktsioonivõime

Ei põhjusta märkimisväärset reaktsioonivõimeohtu ei iseseisvalt ega kokkupuutel veega.

10.2. Keemiline stabiilsus

Hea püsivus normaalsetes ladustamistingimustes.

10.3. Ohtlike reaktsioonide võimalikkus

Tavapärastes kasutustingimustes ei oodata.

10.4. Tingimused, mida tuleb vältida

Vältige liigset kuumust.

10.5. Kokkusobimatud materjalid

Vältige kokkupuudet tugevate hapete ja leeliste või oksüdeerivate ainetega.

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

10.6. Ohtlikud lagusaadused

Pole oodatud.

11. JAGU: Teave toksilisuse kohta

11.1. Informatsioon ohuklasside kohta vastavalt EÜ määrusele nr. 1272/2008

Selle segu mõju tervisele ei ole tervikuna testitud. Mõju tervisele on arvatud määruses (EÜ) nr 1272/2008 (CLP) kirjeldatud meetodite abil.

| | |
|--|--|
| Äge mürgisus: | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Äge suukaudne mürgisus | Ei kohaldata |
| Äge nahakaudne mürgisus | Ei kohaldata |
| Äge mürgisus sissehingamisel | Ole kättesaadavad |
| Nahasöövitus/-ärritus | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Raske silmakahjustus/silmade ärritus | Silmakahjustuse / silmade ärrituse 2. kategooria |
| Hingamiselundite või naha sensibiliseerimine | Naha sensibiliseerimine, 1 kategooria |
| Mutageensus sugurakkudele | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Kantserogeensus | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Reproduktiivtoksilisus | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Mürgisus sihtelundi suhtes – ühekordne kokkupuude | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Mürgisus sihtelundi suhtes – korduv kokkupuude | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |
| Hingamiskahjustused | Kättesaadavate andmete põhjal ei ole klassifitseerimise kriteeriumid täidetud. |

Teave segu ohtlike koostisosade kohta

Ei kohaldata

Lisateavet leiata 2. ja 3. jaotisest.

11.2 Informatsioon muude ohtude kohta

Ei kohaldata

12. JAGU: Ökoloogiline teave

| | |
|--|-------------------|
| 12.1. Toksilisus | Ole kättesaadavad |
| 12.2. Püsivus ja lagunduvus | Ole kättesaadavad |
| 12.3. Bioakumulatsioon | Ole kättesaadavad |
| 12.4. Liikuvus pinnases | Ole kättesaadavad |
| 12.5. Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine | |

See aine ei vasta REACH-määruse XIII lisa PBT/vPvB kriteeriumidele.

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3**12.6. Endokriinseid häireid põhjustavad omadused** Ei kohaldata**12.7. Muud kahjulikud mõjud** Ole kättesaadavad

13. JAGU: Jäätmekäitlus

13.1. Jäätmetöötlusmeetodid

Kõrvaldage kasutusest kohalike eeskirjade kohaselt. Vältige sattumist kanalisatsiooni ja keskkonda. Tühjad konteinerid tuleb viia ümbertöötlemiseks või kõrvaldamiseks heakskiidetud jäätmekäitluskohta.

14. JAGU: Veonõuded

| | 14.1. ÜRO number | 14.2. ÜRO veose tunnusnimetus | 14.3. Transpordi ohuklass(id) | Alamrisk: | 14.4. Pakendirühm |
|---------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|-------------------|
| ÜRO näidiseeskirjad | 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. Keskkonnaohud Pole transpordi jaoks keskkonnaohtlik.**14.6. Eriettevaatusabinõud kasutajatele** Pole ühtegi täiendavat**14.7. Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOLi II lisaga ja IBC koodeksiga**

Ei kohaldata

15. JAGU: Reguleerivad õigusaktid

15.1. Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutus-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid

SDS viitenumber.: SDS_xxxx

15.2. Kemikaaliohutuse hindamine

Selle toote kemikaaliohutuse hindamist ei ole läbi viidud.

16. JAGU: Muu teave

Sisalduse % piirväärtused: EDI 2=36.42% SS 1=100.00%**Murdväärtused kokku:** EDI 2=2.75 SS 1=1.00

Peamised muudatused:

3. JAGU: Koostis/teave koostisainete kohta

Ohtlike ainete piirnormid töökeskkonnas

Teave segu ohtlike koostisosade kohta

Peamised lühendid:

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

| Lühend | Tähendus |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 4 | Äge suukaudne mürgisus 4. kategooria |
| Aquatic Acute 1 | Ohtlik veekeskkonnale - Ägeda 1. ohukategooria |
| Aquatic Chronic 1 | Ohtlik veekeskkonnale - Pikaajalise kroonilise 1. ohukategooria |
| Aquatic Chronic 2 | Ohtlik veekeskkonnale - Pikaajalise kroonilise 2. ohukategooria |
| Eye Dam. 1 | Silmakahjustuse / silmade ärrituse 1. kategooria |
| Eye Irrit. 2 | Silmakahjustuse / silmade ärrituse 2. kategooria |
| Flam. Liq. 2 | Tuleohtlik vedelik, 2. ohukategooria |
| H225 | Väga tuleohtlik vedelik ja aur. |
| H302 | Allaneelamisel kahjulik. |
| H314 | Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. |
| H315 | Põhjustab nahaärritust. |
| H317 | Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. |
| H318 | Põhjustab raskeid silmakahjustusi. |
| H319 | Põhjustab tugevat silmade ärritust. |
| H336 | Võib põhjustada unisust või peapööritust. |
| H400 | Väga mürgine veeorganismidele. |
| H410 | Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. |
| H411 | Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. |
| P210 | Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, leekidest ja muudest süüteallikatest - Mitte suitsetada. |
| P233 | Hoida pakend tihedalt suletuna. |
| P240 | Mahuti ja vastuvõtuseade maandada/ühendada. |
| P241 | Kasutada plahvatuskindlaid elektri, ventilatsiooni ja valgustus seadmeid. |
| P242 | Mitte kasutada seadmeid, mis võivad tekitada sädemeid. |
| P243 | Rakendada ettevaatusabinõusid staatilise elektri vastu. |
| P260 | Auru/Tolmu mitte sisse hingata. |
| P261 | Vältida auru/tolmu sissehingamist. |
| P264 | Pärast käitlemist peske käsi ja kokku puutunud nahka hoolikalt. |
| P270 | Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. |
| P271 | Käidelda üksnes välitingimustes või hästi ventileeritavas kohas. |
| P272 | Saastunud tööriivaid töökohast mitte välja viia. |
| P273 | Vältida sattumist keskkonda. |
| P280 | Kanda kaitsekindaid/kaitseprille/kaitsemaski. |
| P301/312 | ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga. |
| P301/330/331 | ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. MITTE kutsuda esile oksendamist. |
| P302/352 | NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga. |
| P303/361/353 | NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: võtta viivitamata kõik saastunud rõivad seljast. Loputada nahka veega/loputada duši all. |
| P304/340 | SISSEHINGAMISE KORRAL: toimetada isik värske õhu kätte ja hoida asendis, mis võimaldab kergesti hingata. |
| P305/351/338 | SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. |
| P310 | Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE/arstiga. |

OHUTUSKAARTIDE

Vastavalt REACH määrusele (EÜ) nr 1907/2006

Toode: Micro Airoma Oudh 100mL BAERO-26**Versioon:** 3

| | |
|---------------|---|
| P312 | Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE/arstiga. |
| P330 | Loputada suud. |
| P333/313 | Nahaärrituse või obe korral: pöörduda arsti poole. |
| P337/313 | Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole. |
| P362 | Võtta saastunud rõivad seljast. |
| P363 | Saastunud rõivad enne järgmist kasutamist pesta. |
| P370/378 | Tulekahju korral: kasutada kustutamiseks: vahtu, kuivkemikaali, süsinikdioksiidi. |
| P391 | Mahavoolanud toode kokku koguda. |
| P403/233/235 | Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna. Hoida jahedas. |
| P403/235 | Hoida hästi ventileeritavas kohas. Hoida jahedas. |
| P405 | Hoida lukustatult. |
| P501 | Sisu / konteineri kõrvaldamine: heakskiidetud jäätmekäitluskohta. |
| STOT SE 3 | Mürgisus sihtelundi suhtes (ühekordne kokkupuude) 3 kategooria |
| Skin Corr. 1B | Nahasöövitus/-ärritus, 1B kategooria |
| Skin Irrit. 2 | Nahasöövitus/-ärritus, 2 kategooria |
| Skin Sens. 1 | Naha sensibiliseerimine, 1 kategooria |
| Skin Sens. 1A | Naha sensibiliseerimine, 1A kategooria |
| Skin Sens. 1B | Naha sensibiliseerimine, 1B kategooria |

Sellel ohutuskaardil olev teave on meie teadmiste kohaselt tõene ja täpne, kuid kõik andmed, juhised, soovitused ja/või ettepanekud on toodud ilma garantiita.