

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Productidentificatie: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH(Bevat:Linalyl acetate, Tetrahydrohinalool)

Andere identificatie: EFF 291206

**Unieke formule-
identificator (UFI)** T93A-P2TN-R60C-A9G4

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik van het product: Luchtverfrisser,Alleen voor professioneel gebruik.

Gebruik dat afgeraden wordt: Alleen gebruiken voor beoogde toepassingen.

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsnaam: Vectair Systems Ltd

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

Contact: Product Development

E-mail adres: prod-dev@vectairsystems.com

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

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoon voor noodgevallen: [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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008

**Gevaarklasse en -
categorie:** Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2
Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1
H315, Veroorzaakt huidirritatie.
H317, Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

2.2. Etiketteringselementen

Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008

Signaalwoord: Waarschuwing.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

Gevarenaanduiding H315, Veroorzaakt huidirritatie.
H317, Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

Aanvullende informatie: EUH208, Bevat Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Voorzorgsmaatregelen i.v.m. P280, Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P302/352, BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P333/313, Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P501, Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats.

Pictogrammen



2.3. Andere gevaren

Andere gevaren CLP-etiketteringselementen voor Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal huidallergenen::
Koolwaterstof Concentratie (%): 0.0000%

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2. Mengsels

Bevat:

| Naam | CAS | EC | REACH Registratienr. | % | Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008 | Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's |
|---|------------|-----------|----------------------|---------|---|---|
| Linalyl acetate | 115-95-7 | 204-116-4 | | 5-<10% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,- | |
| Tetrahydrolinalool | 78-69-3 | 201-133-9 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,- | |
| Dihydromyrcenol | 18479-58-8 | 242-362-4 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2; H315-H319,- | oral: ATE = 3600 mg/kg bw |
| Cyclohexadec-8-en-1-one mixture of cis and trans isomer | 3100-36-5 | 401-700-2 | | 1-<5% | Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,- | |
| Oxacycloheptadec-10-ene-2-one | 28645-51-4 | 249-120-7 | | 0.1-<1% | Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,- | M = 10-M = 10 |
| Formaldehyde cyclododecyl ethyl acetal | 58567-11-6 | 261-332-1 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,- | |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

Substanties met Blootstellinggrenzen op de werkplaats voor de EU:

| Naam | CAS | EC | REACH Registratienr. | % | Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008 | Specifieke concentratiegrenzen, M-factoren en ATE's |
|---|------------|-----------|----------------------|---------|--|---|
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 5-<10% | -;- | |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | | 50-100% | -;- | |

Stoffen die hormoonontregelende eigenschappen hebben overeenkomstig Verordening (EU) 2017/2100 of Verordening (EU) 2018/605, groter dan 0,1%:

Niet van toepassing

Substanties die persistent, bioaccumulerend en toxisch of zeer persistent en zeer bioaccumulerend zijn, hoger dan 0,1%:

Niet van toepassing

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing: Van de plek van blootstelling in de open lucht brengen, rustig houden en medische hulp zoeken.

Contact met de ogen: Onmiddellijk minstens een kwartier met water spoelen. Een arts raadplegen als de symptomen aanhouden.

Contact met de huid: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.

Inname: De mond spoelen met water en een arts raadplegen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Veroorzaakt huidirritatie.

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen verwacht, zie sectie 4.1 voor meer informatie.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte media: kooldioxide, droge chemische stof, schuim.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Kan vrijkomen bij brand: Koolmonoxide, ongeïdentificeerde organische verbindingen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

5.3. Advies voor brandweerlieden

Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Voorkom inademen. Voorkom contact met de huid en ogen. Zie beschermende maatregelen onder sectie 7 en 8.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Verwijderd houden van afvoeren, oppervlakte- en grondwater en grond.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Verwijder ontstekingsbronnen. Zorg voor afdoende ventilatie. Voorkom overdadige inademing van dampen. Beheers morsen onmiddellijk door middel van zand of inert poeder. Elimineer volgens de plaatselijke regelgeving

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Raadpleeg ook secties 8 en 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Verwijderd houden van warmte, vonken, open vuur en warme oppervlakken. - Niet roken. Gebruik geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Gebruik volgens goede productiepraktijken en praktijken voor industriële hygiëne. Gebruik in ruimtes met afdoende ventilatie. Niet eten, drinken of roken wanneer u dit product gebruikt.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslaan in een goed geventileerde ruimte. De verpakking goed gesloten houden. Koel houden. Aard/verbind de container en de ontvangende apparatuur. Gebruik explosie veilige elektrische-, ventilatie- en verlichtingsapparatuur. Gebruik uitsluitend niet-vonkende gereedschappen. Neem voorzorgsmaatregelen tegen statische ontlading.

7.3. Specifiek eindgebruik

Luchtverfrisser, Alleen voor professioneel gebruik.: Gebruik volgens goede productiepraktijken en praktijken voor industriële hygiëne.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Blootstellinggrenzen op de werkplaats:

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versie:** 3

| Ingrediënt | CAS | EC | Beschrijving | Waarde |
|---|------------|-----------|---|-----------------------|
| 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 | VK BGW Lange termijn ppm | 50 ppm |
| | | | VK BGW Lange termijn mgm3 | 308 mg/m ³ |
| | | | VK BGW Korte termijn ppm | 150 ppm |
| | | | VK BGW Korte termijn mgm3 | 924 mg/m ³ |
| | | | Langetermijn-blootstellinggrens (8 uur TGG) (mg/m3) | 308 mg/m ³ |
| | | | Langetermijn-blootstellinggrens (8 uur TGG) (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 |

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**Oog/huidbescherming**

Droog beschermende handschoenen/oogbescherming/gezichtsbescherming

Ademhalingsbescherming

Zorg voor afdoende en voortdurende ventilatie om de opbouw van overdadige dampen te voorkomen en het respecteren van de blootstellinggrenzen te garanderen. Indien van toepassing en volgens uw gebruikspatronen en -volumes, kunnen de volgende technische middelen nodig zijn als aanvullende beschermende maatregelen: a) Isoleer de mengkamers en andere zones waar dit materiaal wordt gebruikt of open wordt gehanteerd. Houd deze ruimtes onder negatieve luchtdruk in verhouding tot de rest van de fabriek. b) Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen - een goedgekeurd, goed passend ademhalingsapparaat met patroon voor organische dampen of bussen en deeltjesfilters. c) Gebruik plaatselijke afzuiging rond open tanks en andere open bronnen van potentiële blootstelling om overdadige inademing te voorkomen, ook op plaatsen waar dit materiaal wordt gewogen of afgemeten. In aanvulling hierop gebruikt u algemene ventilatie op de werkplek om de blootstelling van arbeiders zo veel mogelijk te voorkomen of te beperken. d) Gebruik gesloten systemen voor het verplaatsen en verwerken van dit materiaal.

Raadpleeg ook secties 2 en 7.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

| | |
|--|----------------------|
| Fysische toestand/kleur: | Colourless Vloeistof |
| Geur: | Karakteristiek |
| Geurendrempel: | Niet bepaald |
| Smeltpunt / vriespunt: | Niet bepaald |
| Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject: | Niet bepaald |
| Ontvlambaarheid: | Niet bepaald |
| Bovenste en onderste explosiegrens | Niet bepaald |
| Vlampunt: | > 62 °C |
| Zelfontstekingstemperatuur: | Niet bepaald |
| Ontbindingstemperatuur: | Niet relevant |
| pH: | Niet bepaald |
| Kinematische viscositeit | Niet bepaald |
| Oplosbaarheid: | Niet bepaald |
| Verdelingcoëfficiënt: n-octanol/water (log waarde): | Niet bepaald |
| Dampspanning: | 0.213487 |
| Dichtheid en/of relatieve dichtheid: | Niet bepaald |
| Relatieve dampdichtheid: | Niet bepaald |
| Deeltjeseigenschappen: | Niet bepaald |

9.2. Overige informatie Niet beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Levert geen substantieel reactiviteitsgevaar op, zelf of in contact met water.

10.2. Chemische stabiliteit

Goede stabiliteit onder normale opslagomstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Niet verwacht onder normale gebruiksomstandigheden.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Voorkom extreme hitte.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Voorkom contact met sterke zuren, alkali's of oxidanten.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Niet verwacht.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH

Versie: 3

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over gevarenklassen zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 1272/2008

Dit mengsel is niet in zijn geheel getest op gezondheidseffecten. De gezondheidseffecten zijn berekend volgens de methodes beschreven in Bepaling (EC) No 1272/2008 (CLP).

| | |
|--|---|
| Acute toxiciteit: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| Acute orale toxiciteit | >5000 |
| Acute dermale toxiciteit | Niet van toepassing |
| Acute toxiciteit bij inademing | Niet beschikbaar. |
| huidcorrosie/-irritatie: | Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2 |
| ernstig oogletsel/oogirritatie: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| sensibilisatie van de luchtwegen/de huid: | Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1 |
| mutageniteit in geslachtscellen: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| kankerverwekkendheid: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| giftigheid voor de voortplanting: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| STOT bij eenmalige blootstelling: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| STOT bij herhaalde blootstelling: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| gevaar bij inademing: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |

Informatie over gevaarlijke ingrediënten in het mengsel

Niet van toepassing

Raadpleeg secties 2 en 3 voor aanvullende informatie.

11.2. Informatie over andere gevaren

Niet van toepassing

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

| | |
|--|-------------------|
| 12.1. Toxiciteit | Niet beschikbaar. |
| 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid | Niet beschikbaar. |
| 12.3. Bioaccumulatie | Niet beschikbaar. |
| 12.4. Mobiliteit in de bodem | Niet beschikbaar. |

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Deze substantie voldoet niet aan de PBT/vPvB criteria van REACH, bijlage XIII.

| | |
|--|---------------------|
| 12.6. Hormoonontregelende eigenschappen | Niet van toepassing |
| 12.7. Andere schadelijke effecten | Niet beschikbaar. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versie:** 3**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

Elimineren volgens de plaatselijke regelgeving. Voorkom lozing in afvoersystemen en het milieu. Lege verpakkingen moeten worden verwerkt in een erkende installatie voor recycling of eliminatie.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

| | 14.1. VN-nummer of ID-nummer | 14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN | 14.3. Transportgevarenklasse (n) | Secundair risico: | 14.4. Verpakkingsgroep |
|----------------------------|------------------------------|--|----------------------------------|-------------------|------------------------|
| Modelreglementen van de VN | Niet geklasseerd | - | - | - | - |
| IMDG | Niet geklasseerd | - | - | - | - |
| ADR,RID,ADN | Niet geklasseerd | - | - | - | - |
| ICAO TI | Niet geklasseerd | - | - | - | - |

14.5. Milieugevaren

Dit is geclassificeerd als een milieugevaarlijke stof volgens de Modelreglementen van de VN.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Geen aanvulling

14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

Niet geklasseerd

RUBRIEK 15: Regelgeving**15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

SDS-referentienr.: SDS_1063

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor dit product is geen chemische veiligheidsevaluatie uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Concentratie % limieten: SCI 2=73.67% SS 1=14.24% EH C2=71.22% EH C3=7.12%

Totale fractionele waarden: SCI 2=1.36 SS 1=7.02 EH C2=1.40 EH C3=14.04

Herzieningen:

14.1. VN-nummer

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

14.3. Transportgevarenklasse(n)

14.3. Transportgevarenklasse(n)

14.4. Verpakkingsgroep

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST CLEAN & FRESH SM-1L-CLEANFRESH**Versie:** 3**Afkortingen:**

| Afkorting | Betekenis |
|-------------------|---|
| Aquatic Acute 1 | Acuut gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 2 |
| Eye Irrit. 2 | Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2 |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie. |
| H317 | Kan een allergische huidreactie veroorzaken. |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie. |
| H410 | Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| H411 | Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| P261 | Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. |
| P264 | Na het werken met dit product grondig wassen. |
| P272 | Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten. |
| P273 | Voorkom lozing in het milieu. |
| P280 | Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. |
| P302/352 | BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. |
| P305/351/338 | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. |
| P332/313 | Bij huidirritatie: een arts raadplegen. |
| P333/313 | Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. |
| P337/313 | Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. |
| P362 | Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. |
| P391 | Gelekte/gemorste stof opruimen. |
| P501 | Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats. |
| Skin Irrit. 2 | Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2 |
| Skin Sens. 1B | Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1B |

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is naar ons beste weten waar en nauwkeurig, maar alle gegevens, instructies, aanbevelingen en/of suggesties worden zonder garantie verstrekt.