

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

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

1.1. Productidentificatie

Productidentificatie: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER(Bevat:Cinnamaldehyde, Eugenol, Methyl cinnamate, alpha-Methylcinnamaldehyde)

Andere identificatie: EFF 295245

**Unieke formule-
identificator (UFI)** PW96-HWYJ-900P-86TM

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

Gebruik van het product: Geuren,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:** Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2
Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1
Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 3
H317, Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319, Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H412, Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

2.2. Etiketteringselementen

Klassering onder Bepaling (EC) Nr. 1272/2008

Signaalwoord: Waarschuwing.

Gevarenaanduiding H317, Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319, Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H412, Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Aanvullende informatie: EUH208, Bevat 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Ethyl methylphenylglycidate, Piperonal, alpha-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, alpha-iso-Methylionone, d-Limonene, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, p-tert-Butyldihydrocinnamaldehyde. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Vorzorgsmaatregelen i.v.m. 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.
P333/313, Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P337/313, Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
P501, Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats.

Pictogrammen



2.3. Andere gevaren

Andere gevaren CLP-etiketteringselementen voor huidallergenen:: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone, Coumarin, Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (isomer unspecified), Ethyl methylphenylglycidate, Piperonal, alpha-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, alpha-iso-Methylionone, d-Limonene, delta-1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, p-tert-Butyldihydrocinnamaldehyde
Koolwaterstof Concentratie (%): 0.0000%

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

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 |
|--|--|---|----------------------|---------|--|---|
| Benzyl acetate | 140-11-4 | 205-399-7 | | 5-<10% | Aquatic Chronic 3; H412,- | oral: ATE = 2490 mg/kg bw |
| Eugenol | 97-53-0 | 202-589-1 | | 5-<10% | Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,- | oral: ATE = 2500 mg/kg bw |
| Cinnamaldehyde | 104-55-2, 57194-69-1 | 203-213-9 | | 1-<5% | Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Chronic 3;H312-H315-H317-H319-H412,- | dermal: ATE = 1100 mg/kg bw-oral: ATE = 2200 mg/kg bw |
| 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 |
| alpha-Methylcinnamaldehyde | 101-39-3, 15174-47-7 | 202-938-8, 701-219-0 | | 1-<5% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 2050 mg/kg bw |
| Dihydromyrcenol | 18479-58-8 | 242-362-4 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2; H315-H319,- | oral: ATE = 3600 mg/kg bw |
| Methyl cinnamate | 103-26-4, 1754-62-7 | 203-093-8 | | 1-<5% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 2610 mg/kg bw |
| Benzyl benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H302-H400-H411,- | oral: ATE = 1160 mg/kg bw |
| p-tert-Butyldihydrocinnamaldehyde | 18127-01-0 | 242-016-2 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Repr. 2-STOT RE 2-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H361-H373-H412,- | oral: ATE = 2500 mg/kg bw |
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 3-Skin Sens. 1B;H301-H317,- | oral: ATE = 290 mg/kg bw |
| 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-Methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde | 1205-17-0 | 214-881-6 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Repr. 2-Aquatic Chronic 2; H317-H361-H411,- | oral: ATE = 3562 mg/kg bw |
| Piperonal | 120-57-0 | 204-409-7 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 2700 mg/kg bw |
| Ethyl methylphenylglycidate | 77-83-8 | 201-061-8 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |
| Allyl heptanoate | 142-19-8 | 205-527-1 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 3-Acute Tox. 3-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H301-H311-H400-H412,- | M = 1-dermal: ATE = 810 mg/kg bw-oral: ATE = 218 mg/kg bw |
| 3-Phenyl-1-propanol | 122-97-4 | 204-587-6 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B-Eye Dam. 1;H314,- | dermal: ATE = 5000 mg/kg bw-oral: ATE = 2275 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 |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------|--|---------|---|---|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2-Repr. 2-STOT SE 3;H302-H319-H332-H335-H361,- | inhalation: ATE = 1.5 mg/l (dusts or mists)-dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1430 mg/kg bw |
| Allyl (3-methylbutoxy) acetate | 67634-00-8 | 266-803-5 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 2-Skin Irrit. 2; H302-H315-H330,- | inhalation: ATE = 0.46 mg/l (dusts or mists)-oral: ATE = 500 mg/kg bw |
| alpha-iso-Methylionone | 127-51-5 | 204-846-3 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |
| 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,- | |
| 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% | 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 |

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 |
|---|--------------------------------|---------------------------------|----------------------|---------|--|---|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2-Repr. 2-STOT SE 3;H302-H319-H332-H335-H361,- | inhalation: ATE = 1.5 mg/l (dusts or mists)-dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1430 mg/kg bw |
| Butyl acetate | 123-86-4 | 204-658-1 | | 0.1-<1% | Flam. Liq. 3-STOT SE 3;H226-H336,- | |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | | 0.1-<1% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 5-<10% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | | 50-100% | -;-,- | |
| 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 |

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

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

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

Contact met de ogen: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

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

Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

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.

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.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

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

Geuren, 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 WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

| Ingrediënt | CAS | EC | Beschrijving | Waarde |
|---------------------------|-----------------------|-----------|--|-----------------------|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | Polish NDS mgm3 | 10 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSC h mgm3 | 40 mg/m ³ |
| Butyl acetate | 123-86-4 | 204-658-1 | VK BGW Lange termijn ppm | 150 ppm |
| | | | VK BGW Lange termijn mgm3 | 724 mg/m ³ |
| | | | VK BGW Korte termijn ppm | 966 ppm |
| | | | VK BGW Korte termijn mgm3 | 200 mg/m ³ |
| | | | Lanetermijn-blootstellinggrens (8 uur TGG) (mg/m3) | 241 mg/m ³ |
| | | | Lanetermijn-blootstellinggrens (8 uur TGG) (ppm) | 50 ppm |
| | | | Kortetermijn-blootstellinggrens (15 minuten) (mg/m3) | 723 mg/m ³ |
| | | | Kortetermijn-blootstellinggrens (15 minuten) (ppm) | 150 ppm |
| | | | Polish NDS mgm3 | 240 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSC h mgm3 | 720 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term ppm | 62 ppm |
| German OEL Long term mgm3 | 300 mg/m ³ | | | |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | VK BGW Lange termijn mgm3 | 5 mg/m ³ |
| | | | VK BGW Korte termijn mgm3 | 5 mg/m ³ |
| | | | Lanetermijn-blootstellinggrens (8 uur TGG) (mg/m3) | 5 mg/m ³ |
| | | | Kortetermijn-blootstellinggrens (15 minuten) (mg/m3) | 10 mg/m ³ |
| | | | Polish NDS mgm3 | 3 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

| | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|---|-----------------------|
| 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 | | | |
| 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 mgm3 | 28 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term mgm3 | 112 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.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

Raadpleeg ook secties 2 en 7.

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 | Product does not present an explosion hazard |
| 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: | 0.248237 |
| 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

Leverd 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.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER**Versie:** 2**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Niet verwacht.

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 | >5000 |
| Acute toxiciteit bij inademing | Niet beschikbaar. |
| huidcorrosie/-irritatie: | Op basis van de beschikbare gegevens werd er niet voldaan aan de indelingscriteria. |
| ernstig oogletsel/oogirritatie: | Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2 |
| 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

| Ingrediënt | CAS | EC | LD50/ATE Oraal | LD50/ATE Huid | LC50/ATE Inademing | LC50 weg |
|--------------------------------|-------------------------|-----------|----------------|-------------------|--------------------|------------------|
| Allyl (3-methylbutoxy) acetate | 67634-00-8 | 266-803-5 | 500 | Niet beschikbaar. | 0.46 | Dust/mist mg/l |
| Allyl heptanoate | 142-19-8 | 205-527-1 | 218 | 810 | Niet beschikbaar. | Vapour mg/l |
| Cinnamaldehyde | 104-55-2, 57194-69-1 | 203-213-9 | 2200 | 1100 | Niet beschikbaar. | Niet beschikbaar |
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | 290 | Niet beschikbaar. | Niet beschikbaar. | Niet beschikbaar |

Raadpleeg secties 2 en 3 voor aanvullende informatie.

11.2. Informatie over andere gevaren

Niet van toepassing

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER**Versie:** 2**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit**

Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

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.**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 Niet milieugevaarlijk voor vervoer.**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_1079

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor dit product is geen chemische veiligheidsevaluatie uitgevoerd.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

RUBRIEK 16: Overige informatie

Concentratie % limieten: EDI 2=68.84% SS 1=2.05% EH C3=61.02%

Totale fractionele waarden: EDI 2=1.45 SS 1=48.80 EH C3=1.64

Herzieningen:

Blootstellinggrenzen op de werkplaats

Informatie over gevaarlijke ingrediënten in het mengsel

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Afkortingen:

| Afkorting | Betekenis |
|-------------------|---|
| Acute Tox. 2 | Acute toxiciteit bij inademing, gevarencategorie 2 |
| Acute Tox. 3 | Acute orale toxiciteit, gevarencategorie 3 |
| Acute Tox. 3 | Acute dermale toxiciteit, gevarencategorie 3 |
| Acute Tox. 4 | Acute dermale toxiciteit, gevarencategorie 4 |
| Acute Tox. 4 | Acute orale toxiciteit, gevarencategorie 4 |
| Acute Tox. 4 | Acute toxiciteit bij inademing, gevarencategorie 4 |
| 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 |
| Aquatic Chronic 3 | Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 3 |
| Asp. Tox 1 | Aspiratiegevaar, gevarencategorie 1 |
| Eye Dam. 1 | Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 1 |
| Eye Irrit. 2 | Ernstig oogletsel/oogirritatie, gevarencategorie 2 |
| Flam. Liq. 3 | Ontvlambare vloeistoffen, gevarencategorie 3 |
| H226 | Ontvlambare vloeistof en damp. |
| H301 | Giftig bij inslikken. |
| H302 | Schadelijk bij inslikken. |
| H304 | Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt. |
| H311 | Giftig bij contact met de huid. |
| H312 | Schadelijk bij contact met de huid. |
| H314 | Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie. |
| H317 | Kan een allergische huidreactie veroorzaken. |
| H319 | Veroorzaakt ernstige oogirritatie. |
| H330 | Dodelijk bij inademing. |
| H332 | Schadelijk bij inademing. |
| H335 | Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. |
| H361 | Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden. |
| H373 | Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling. |
| H400 | Zeer giftig voor in het water levende organismen. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER**Versie:** 2

| | |
|--------------|---|
| H410 | Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| H411 | Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| H412 | Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| P202 | Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. |
| P210 | Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. — Niet roken. |
| P233 | In goed gesloten verpakking bewaren. |
| P240 | Opslag- en opvangreservoir aarden. |
| P241 | Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings-/apparatuur gebruiken. |
| P242 | Uitsluitend vonkvrij gereedschap gebruiken. |
| P243 | Voorzorgsmaatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit. |
| P260 | Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen. |
| P261 | Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. |
| P264 | Na het werken met dit product grondig wassen. |
| P270 | Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. |
| P271 | Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. |
| P272 | Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten. |
| P273 | Voorkom lozing in het milieu. |
| P280 | Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. |
| P284 | Adembescherming dragen. |
| P301/310 | NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. |
| P301/312 | NA INSLIKKEN: bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. |
| P301/330/331 | NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken. |
| P302/352 | BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. |
| P303/361/353 | BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken — huid met water afspoelen/afdouchen. |
| P304/340 | NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. |
| P305/351/338 | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. |
| P308/313 | NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. |
| P310 | Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. |
| P312 | Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. |
| P330 | De mond spoelen. |
| P331 | GEEN braken opwekken. |
| P332/313 | Bij huidirritatie: een arts raadplegen. |
| P333/313 | Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. |
| P337/313 | Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. |
| P361 | Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. |
| P362 | Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. |
| P363 | Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. |
| P370/378 | In geval van brand: blussen met: Foam, Droog chemisch, Kooldioxide. |
| P391 | Gelekte/gemorste stof opruimen. |
| P403/233/235 | Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Koel bewaren. |
| P403/235 | Op een goed geventileerde plaats bewaren. Koel bewaren. |

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Volgens de REACH Bepaling EC Nr.1907/2006

Product: SENSAMIST WINTER WARMER SM-1L-WINTER

Versie: 2

| | |
|---------------|--|
| P405 | Achter slot bewaren. |
| P501 | Inhoud/verpakking afvoeren naar: goedgekeurde stortplaats. |
| Repr. 2 | Voortplantingstoxiciteit, gevarencategorie 2 |
| STOT RE 2 | Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling, gevarencategorie 2 |
| STOT SE 3 | Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling, gevarencategorie 3, irritatie van de luchtwegen |
| Skin Corr. 1B | Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 1B |
| Skin Irrit. 2 | Huidcorrosie/-irritatie, gevarencategorie 2 |
| Skin Sens. 1A | Huidsensibilisatie, gevarencategorie 1A |
| 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.