

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Identificateur de produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Autre identifiant: Aucun

Identificateur unique de formule (UFI): DSA0-EUSJ-4004-CAC0

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usages du produit: Désodorisant, Usage professionnel uniquement.

Usages déconseillés: Utiliser uniquement pour les applications prévues.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Nom de l'entreprise: Vectair Systems Ltd

Adresse de l'entreprise: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Contact: Product Development

Adresse e-mail: prod-dev@vectairsystems.com

Téléphone de l'entreprise: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro de téléphone en cas d'urgence: [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

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification du Règlement (CE) n°1272/2008

Classe et catégorie de danger: Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 3
H412, Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

2.2. Éléments d'étiquetage

Classification du Règlement (CE) n°1272/2008

Mention d'avertissement: Aucun

Mention de danger: H412, Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

Information complémentaire: EUH208, Contient 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthalényl)éthanone, 1-(2,6,6-Triméthyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one, 2-Méthyl-3-(p-isopropylphényl)propionaldéhyde, 3,7-Diméthyl-1,6-nonadien-3-ol, Linalyl acétate, Méthyl atrarate, alpha-iso-Méthylionone, omega-Pentadecalactone. Peut produire une réaction allergique.

Conseil de prudence P273, Éviter le rejet dans l'environnement.
P280, Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P501, Éliminer le contenu/récipient dans: site d'élimination approuvé.

Pictogrammes Aucun

2.3. Autres dangers

Autres dangers Éléments d'étiquetage CLP pour les sensibilisants cutanés: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthalényl)éthanone, 1-(2,6,6-Triméthyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one, 2-Méthyl-3-(p-isopropylphényl)propionaldéhyde, 3,7-Diméthyl-1,6-nonadien-3-ol, Linalyl acétate, Méthyl atrarate, alpha-iso-Méthylionone, omega-Pentadecalactone
Concentration (%) en Hydrocarbure :: 0.0000%

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

Contenu:

| Nom | CAS | CE | N° de registre REACH | % | Classification du Règlement (CE) n°1272/2008 | Conc. spécifique Limites spécifiques, facteurs M et ETA. |
|--|--|----------------------|-----------------------|---------|---|--|
| Benzyl benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | | 1-<5% | Acute Tox. 4-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H302-H400-H411,- | oral: ATE = 1160 mg/kg bw |
| 3-Méthyl-5-phénylpentanol | 55066-48-3 | 259-461-3 | | 1-<5% | Acute Tox. 4;H302,- | dermal: ATE = 3100 mg/kg bw-oral: ATE = 1850 mg/kg bw |
| 3,7-Diméthyl-1,6-nonadien-3-ol | 10339-55-6 | 233-732-6 | 01-2119969272-32-XXXX | 0.1-<1% | Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H317-H319,- | oral: ATE = 5000 mg/kg bw |
| Méthyl atrarate | 4707-47-5 | 225-193-0 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B;H317,- | |
| 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetraméthyl-2-naphthalényl)éthanone | 54464-57-2, 68155-66-8, 68155-67-9, 54464-59-4 | 259-174-3, 915-730-3 | 01-2119489989-04-XXXX | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 1; H315-H317-H410,- | |
| 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexaméthylcyclopentagamma-2-benzopyran | 1222-05-5 | 214-946-9 | | 0.1-<1% | Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,- | |
| alpha-iso-Méthylionone | 127-51-5 | 204-846-3 | 01-2120138569-45-XXXX | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |
| omega-Pentadecalactone | 106-02-5 | 203-354-6 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2;H317-H411,- | |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

| | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------|---------|--|--|
| Linalyl acetate | 115-95-7 | 204-116-4 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,- | |
| 1-(2,6,6-Trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one | 7779-30-8 | 231-926-5 | Exempt < 1 Tonne/pa | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,- | |
| alpha-Cedrene | 469-61-4, 11028-42-5 | 207-418-4, 234-257-7 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H304-H315-H410,- | M = 10-M = 10 |
| 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl) propionaldehyde | 103-95-7 | 203-161-7 | 01-2119970582-32-XXXX | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H412,- | oral: ATE = 3810 mg/kg bw |
| Allyl heptanoate | 142-19-8 | 205-527-1 | | <0.1% | Acute Tox. 3-Acute Tox. 3-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2; H301-H311-H400-H411,- | M = 10-dermal: ATE = 810 mg/kg bw-oral: ATE = 218 mg/kg bw |
| beta-Cedrene | 546-28-1, 11028-42-5 | 208-898-8, 234-257-7 | | <0.1% | Skin Irrit. 2-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H315-H410,- | M = 10-M = 10 |

Substances présentant des limites d'exposition professionnelle en vertu des dispositions communautaires:

| Nom | CAS | CE | N° de registre REACH | % | Classification du Règlement (CE) n°1272/2008 | Conc. spécifique Limites spécifiques, facteurs M et ETA. |
|---------------------------|------------|-----------|-----------------------|---------|--|--|
| Benzyl alcohol | 100-51-6 | 202-859-9 | 01-2119492630-38-XXXX | 0.1-<1% | Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2;H302-H319,- | oral: ATE = 1570 mg/kg bw |
| Di-(2-ethylhexyl) adipate | 103-23-1 | 203-090-1 | | 50-100% | -;-,- | |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | | 0.1-<1% | -;-,- | |
| Dipropylene glycol | 25265-71-8 | 246-770-3 | 01-2119456811-38-XXXX | 1-<5% | -;-,- | |

Substances qui sont des perturbateurs endocriniens selon le règlement (UE) 2017/2100 ou le règlement (UE) 2018/605, supérieur à 0,1%:

Non applicable

Substances persistantes, bioaccumulables et toxiques ou très persistantes et très bioaccumulables, au-delà de 0,1%:

Non applicable

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Inhalation: Sortir du site d'exposition, se mettre à l'air frais, se reposer et consulter un médecin.

Exposition des yeux: Rincer immédiatement les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les symptômes persistent.

Exposition de la peau: Retirer les vêtements contaminés. Laver abondamment au savon et à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

Ingestion: Rincer la bouche à l'eau et consulter un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

Non attendu, voir Section 4.1 pour plus d'informations.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Non attendu, voir Section 4.1 pour plus d'informations.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Milieus compatibles: Dioxyde de carbone, Voie sèche, Mousse.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, possible libération: Monoxyde de carbone, composés organiques non identifiés.

5.3. Conseils aux pompiers

En cas de ventilation insuffisante, porter un équipement respiratoire adapté.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Éviter l'inhalation. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Voir les mesures de protection dans les Sections 7 et 8.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Tenir à distance des canalisations, de l'eau de surface et souterraine et du sol.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Retirer les sources d'inflammation. Fournir une ventilation adéquate. Éviter l'inhalation excessive des vapeurs. Contenir immédiatement tout déversement à l'aide de sable ou de poudre inerte. Mettre au rebut conformément aux réglementations locales.

6.4. Référence à d'autres sections

Voir également les sections 8 et 13.

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Tenir à distance de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. - Interdiction de fumer. Porter un équipement de protection individuelle si nécessaire. Utiliser conformément aux bonnes pratiques de fabrication et d'hygiène industrielle. Utiliser dans des espaces correctement ventilés. Interdiction de boire, de manger ou de fumer lors de l'utilisation de ce produit.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Conserver dans un endroit bien ventilé. Fermer correctement le conteneur. Conserver au frais. Fixer/Attacher le conteneur et l'équipement de réception. Utiliser un équipement électrique, de ventilation et d'éclairage antidéflagrant. Utiliser uniquement des outils ne produisant pas d'étincelles. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Désodorisant, Usage professionnel uniquement.: Utiliser conformément aux bonnes pratiques de fabrication et d'hygiène industrielle.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Limites d'exposition sur le lieu de travail:

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

| Ingrédient | CAS | CE | Description | Valeur |
|---------------------------|------------|-----------|--|-----------------------|
| Benzyl alcohol | 100-51-6 | 202-859-9 | Polish NDS mgm3 | 240 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term ppm | 5 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 22 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term mgm3 | 44 mg/m ³ |
| | | | German OEL Short term PPM | 10 ppm |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 1_mg/m ³ | 22 mg/m ³ |
| | | | (CH)-Switzerland_MAK-Wert 2_ppm | 5 ppm |
| Di-(2-ethylhexyl) adipate | 103-23-1 | 203-090-1 | Polish NDS mgm3 | 400 mg/m ³ |
| Diethyl phthalate | 84-66-2 | 201-550-6 | LEP R.U., valeur à long terme, mgm3 | 5 mg/m ³ |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, mgm3 | 5 mg/m ³ |
| | | | Limite d'exposition à long terme (VEMP) (mg/m3) | 5 mg/m ³ |
| | | | Limite d'exposition à court terme (15 minutes) (mg/m3) | 10 mg/m ³ |
| | | | Polish NDS mgm3 | 3 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol | 25265-71-8 | 246-770-3 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection des yeux / de la peau

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Protection respiratoire

Garantir une ventilation adéquate et continue afin d'éviter la formation excessive de vapeur et d'assurer le respect des limites d'exposition sur le lieu de travail. Si nécessaire, et en fonction des caractéristiques et des volumes d'utilisation, les contrôles techniques suivants peuvent être requis comme mesures de protection supplémentaires : a) Isoler les salles de mélange et les autres espaces où ce matériau est utilisé ou manipulé à découvert. Maintenir ces espaces à une pression inférieure à celle du reste de l'usine. b) Porter un équipement de protection individuelle - un appareil respiratoire agréé correctement installé et équipé d'une cartouche ou d'un boîtier filtrant la vapeur organique et d'un filtre

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

à particules. c) Utiliser une ventilation par aspiration locale autour des réservoirs ouverts et des autres sources ouvertes entraînant une exposition potentielle afin d'éviter une inhalation excessive, y compris les espaces où le matériau est pesé ou mesuré à découvert. De plus, utiliser une ventilation par dilution générale dans l'espace de travail afin de supprimer ou de réduire l'éventuelle exposition du personnel. d) Utiliser des systèmes clos pour transférer et traiter ce matériau.

Voir également les Sections 2 et 7.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| | |
|--|--------------------|
| État physique/Couleur: | Colourless Liquide |
| Odeur: | Caractéristique |
| Seuil Olfactif: | Non déterminé |
| Point de fusion / point de congélation: | Non déterminé |
| Point d'ébullition ou point d'ébullition initial et intervalle d'ébullition: | Non déterminé |
| Inflammabilité: | Non déterminé |
| Limites inférieure et supérieure d'explosion | Non déterminé |
| Point d'éclair; | > 94 °C |
| Température d'auto-allumage: | Non déterminé |
| Température de décomposition: | Sans objet |
| pH: | Non déterminé |
| Viscosité cinématique: | Non déterminé |
| Solubilité; | Non déterminé |
| Coefficient de partage : n-octanol/eau (valeur log): | Non déterminé |
| Pression de vapeur; | Non déterminé |
| Densité et/ou densité relative: | Non déterminé |
| Densité de vapeur: | Non déterminé |
| Caractéristiques des particules: | Non déterminé |

9.2. Autres informations Aucune disponibilité

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Ne présente aucun danger significatif de réactivité en soi ou au contact de l'eau.

10.2. Stabilité chimique

Bonne stabilité dans des conditions normales de conservation.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Non attendu dans des conditions normales d'utilisation.

10.4. Conditions à éviter

Éviter la chaleur extrême.

10.5. Matières incompatibles

Éviter le contact avec des acides forts, des alcalis ou des agents oxydants.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Non attendu.

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008

Ce mélange n'a pas été soumis à essai dans son ensemble concernant les effets sur la santé. Ces derniers ont été calculés à l'aide des méthodes énoncées dans le Règlement (CE) 1272/2008 (CLP).

Ce matériel ne satisfait pas aux critères de classification des dangers pour la santé en vertu du Règlement (CE) n° 1272/2008.

| | | |
|---|--|--|
| Toxicité Aiguë: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Toxicité aiguë par voie orale | >5000 | |
| Toxicité aiguë par voie cutanée | >5000 | |
| Toxicité aiguë par inhalation | Non disponible. | |
| Corrosion/irritation cutanée: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Lésion oculaire grave/irritation oculaire: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Mutagénicité sur les cellules germinales: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Cancérogénicité: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Toxicité pour la reproduction: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| STOT-exposition unique: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| STOT-exposition répétée: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |
| Danger par aspiration: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. | |

Information sur les ingrédients dangereux du mélange

| Ingrédient | CAS | CE | LD50/ATE Voie orale | LD50/ATE Voie cutanée | LC50/ATE Inhalation | LC50 Voie |
|---------------------------|------------|-----------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------|
| 3-Methyl-5-phenylpentanol | 55066-48-3 | 259-461-3 | 1850 | 3100 | Non disponible. | Non disponible. |
| Benzyl benzoate | 120-51-4 | 204-402-9 | 1160 | Non disponible. | Non disponible. | Non disponible. |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

Voir les Sections 2 et 3 pour des informations complémentaires.

11.2 Informations sur les autres dangers

Non applicable

SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

12.2. Persistance et dégradabilité Non disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation Non disponible.

12.4. Mobilité dans le sol Non disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Cette substance ne respecte pas les critères PBT/vPvB du Règlement REACH, Annexe XIII.

12.6. Propriétés de perturbation endocrinienne Non applicable

12.7. Autres effets néfastes Non disponible.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Mettre au rebut conformément aux réglementations locales. Éviter de mettre au rebut dans les systèmes d'évacuation et dans l'environnement. Les conteneurs vides doivent être apportés à un site agréé de traitement des déchets pour leur recyclage ou leur mise au rebut.

SECTION 14: Informations relatives au transport

| | 14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification | 14.2. Nom d'expédition des Nations unies | 14.3. Classe (s) de danger pour le transport | Sous-risque: | 14.4. Groupe d'emballage |
|--------------------------------|---|--|--|--------------|--------------------------|
| Règlement type de l'ONU | UN3082 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran) | 9 | - | III |
| IMDG | UN3082 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran) MARINE POLLUTANT | 9 | - | III |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

| | | | | | |
|--------------------|--------|---|---|---|-----|
| ADR,RID,ADN | UN3082 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran) | 9 | - | III |
| ICAO TI | UN3082 | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (alpha-Cedrene, 1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopentagamma-2-benzopyran) | 9 | - | III |

14.5. Dangers pour l'environnement

Cette matière est classée comme une substance dangereuse pour l'environnement en vertu du règlement type de l'ONU. Ceci est classé comme un polluant marin selon le code IMDG.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur Aucun supplément

14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

Non applicable

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

N° de référence SDS :: SDS_1237

Total % of high VP components (VOC): 0.2%

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée pour ce produit.

SECTION 16: Autres informations»

Limite de concentration en %: EH C2=100.00% EH C3=10.00%

Total valeurs fractionnaires: EH C2=1.00 EH C3=10.00

Légende des révisions:

Non applicable

Code des abréviations:

| Abréviation | Signification |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 3 | Toxicité aiguë (par voie orale), catégories de danger 3 |
| Acute Tox. 3 | Toxicité aiguë (par voie cutanée), catégories de danger 3 |
| Acute Tox. 4 | Toxicité aiguë (par voie orale), catégories de danger 4 |
| Aquatic Acute 1 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger aigu, catégorie 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 3 |
| Asp. Tox 1 | Danger par aspiration, catégorie de danger 1 |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: SensaMist - Magnolia Whisper SM-1L-MAGNOLIA

Version: 1

| | |
|---------------|--|
| Eye Irrit. 2 | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2 |
| H301 | Toxique en cas d'ingestion. |
| H302 | Nocif en cas d'ingestion. |
| H304 | Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. |
| H311 | Toxique par contact cutané. |
| H315 | Provoque une irritation cutanée. |
| H317 | Peut provoquer une allergie cutanée. |
| H319 | Provoque une sévère irritation des yeux. |
| H400 | Très toxique pour les organismes aquatiques. |
| H410 | Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| H411 | Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| H412 | Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| P261 | Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. |
| P264 | Se laver soigneusement après manipulation. |
| P270 | Interdiction de manger, de boire ou de fumer lors de l'utilisation de ce produit. |
| P272 | Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. |
| P273 | Éviter le rejet dans l'environnement. |
| P280 | Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. |
| P301/310 | EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. |
| P301/312 | EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. |
| P302/352 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. |
| P305/351/338 | EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. |
| P312 | Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. |
| P330 | Rincer la bouche. |
| P331 | NE PAS faire vomir. |
| P332/313 | En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. |
| P333/313 | En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. |
| P337/313 | Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. |
| P361 | Enlever immédiatement les vêtements contaminés. |
| P362 | Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation |
| P363 | Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. |
| P391 | Recueillir le produit répandu. |
| P405 | Garder sous clef. |
| P501 | Éliminer le contenu/réceptacle dans: site d'élimination approuvé. |
| Skin Irrit. 2 | Corrosif/irritant pour la peau, catégories de danger 2 |
| Skin Sens. 1B | Sensibilisation cutanée, catégorie de danger 1B |

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont à notre connaissance véridiques et exactes, cependant toutes les données, instructions, recommandations et/ou suggestions ne sont pas garanties.