

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

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

1.1. Identificateur de produit

Identificateur de produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Autre identifiant: RS0591061/S18048-1

Identificateur unique de formule (UFI): KM57-TY0J-DY1H-ARM6

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

Usages du produit: Aérosol, 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)

Personne responsable: Royal Sanders

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

Téléphone: +31 (0) 73 5187 187

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: Aérosols inflammables, catégorie de danger 1
Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2
H222, Aérosol extrêmement inflammable.
H229, Récipient pressurisé : Peut éclater si chauffé.
H319, Provoque une sévère irritation des yeux.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42**Version:** 3

2.2. Éléments d'étiquetage

Classification du Règlement (CE) n°1272/2008

| | |
|------------------------------------|--|
| Mention d'avertissement | Danger. |
| Mention de danger | H222, Aérosol extrêmement inflammable. H229, Récipient pressurisé : Peut éclater si chauffé. H319, Provoque une sévère irritation des yeux. |
| Information complémentaire: | Aucun |
| Conseil de prudence | P210, Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. P211, Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251, Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P280, Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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. P410/412, Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. P501, Éliminer le contenu/récipient dans: site d'élimination approuvé. |

Pictogrammes



2.3. Autres dangers

| | | |
|-----------------------|--------------------------------------|---------|
| Autres dangers | 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. |
|-----|-----|----|----------------------|---|--|--|
|-----|-----|----|----------------------|---|--|--|

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42**Version:** 3

| | | | | | | |
|--|------------|-----------|--|---------|--|--|
| 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,- | |
| Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH) | 12645-31-7 | 235-741-0 | | 0.1-<1% | Skin Corr. 1B;H314,- | |

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. |
|---|------------|-----------|----------------------|---------|--|--|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | | 20-<50% | Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,- | |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | | 1-<5% | -,-,- | |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | | 10-<20% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,- | |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | | 5-<10% | Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,- | |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | | 5-<10% | -,-,- | |

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:** 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.**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**

Provoque une sévère irritation des yeux.

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

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

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

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 l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer.

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)

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

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Limites d'exposition sur le lieu de travail:

| Ingrédient | CAS | CE | Description | Valeur |
|---|------------|-----------|--------------------------------------|------------------------|
| Butane | 106-97-8 | 203-448-7 | LEP R.U., valeur à long terme, ppm | 1450 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à long terme, mgm3 | 600 mg/m ³ |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, ppm | 1810 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, mgm3 | 750 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol (isomer unspecified) | 25265-71-8 | 246-770-3 | German OEL Long term mgm3 | 100 mg/m ³ |
| Ethyl alcohol | 64-17-5 | 200-578-6 | LEP R.U., valeur à long terme, ppm | 1000 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à long terme, mgm3 | 1920 mg/m ³ |
| Isopropyl alcohol | 67-63-0 | 200-661-7 | LEP R.U., valeur à long terme, ppm | 999 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à long terme, mgm3 | 400 mg/m ³ |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, ppm | 1250 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à court terme, mgm3 | 500 mg/m ³ |
| Propylene glycol | 57-55-6 | 200-338-0 | LEP R.U., valeur à long terme, ppm | 474 ppm |
| | | | LEP R.U., valeur à long terme, mgm3 | 150 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

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

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 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 Aerosol |
| 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: | Flammable |
| Limites inférieure et supérieure d'explosion | Non déterminé |
| Point d'éclair; | Non déterminé |
| Température d'auto-allumage: | Non déterminé |
| Température de décomposition: | Sans objet |
| pH: | Non déterminé Substance/mixture is non-soluble (in water) |
| 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: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

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).

| | |
|---|--|
| Toxicité Aiguë: | Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. |
| Toxicité aiguë par voie orale | Non applicable |
| Toxicité aiguë par voie cutanée | Non applicable |
| 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: | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2 |
| 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

Non applicable

Voir les Sections 2 et 3 pour des informations complémentaires.

11.2 Informations sur les autres dangers

Non applicable

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42**Version:** 3

SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité Non disponible.**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 | 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. Dangers pour l'environnement Elle n'est pas dangereuse pour le transport.**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_1013

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42**Version:** 3

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 %: EDI 2=37.91%**Total valeurs fractionnaires:** EDI 2=2.64

Légende des révisions:

Information sur les ingrédients dangereux du mélange

Limites d'exposition professionnelle

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

Code des abréviations:

| Abréviation | Signification |
|--------------|--|
| Eye Irrit. 2 | Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie de danger 2 |
| Flam. Liq. 2 | Liquides inflammables, catégorie de danger 2 |
| H225 | Liquide et vapeurs très inflammables. |
| H314 | Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. |
| H319 | Provoque une sévère irritation des yeux. |
| H336 | Peut provoquer somnolence ou vertiges. |
| P210 | Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. |
| P233 | Maintenir le récipient fermé de manière étanche. |
| P240 | Fixer/Attacher le conteneur et l'équipement de réception. |
| P241 | Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant. |
| P242 | Utiliser uniquement des outils ne produisant pas d'étincelles. |
| P243 | Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. |
| P260 | Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. |
| P261 | Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. |
| P264 | Se laver soigneusement après manipulation. |
| P271 | Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. |
| P280 | Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. |
| P301/330/331 | EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. |
| P303/361/353 | EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. |
| P304/340 | EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. |
| 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. |
| P310 | Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. |
| P312 | Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. |
| P337/313 | Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. |
| P363 | Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. |

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conformément au Règlement REACH CE n° 1907/2006

Produit: Airoma Linen 270ml AERO-42

Version: 3

| | |
|---------------|---|
| P370/378 | En cas d'incendie: utiliser pour l'extinction: Foam, Produit chimique sec, Le dioxyde de carbone. |
| P403/233/235 | Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Tenir au frais. |
| P403/235 | Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. |
| P405 | Garder sous clef. |
| P501 | Éliminer le contenu/récipient dans: site d'élimination approuvé. |
| STOT SE 3 | Toxicité spécifique pour certains organes cibles — Exposition unique, catégorie de danger 3, Effets narcotiques |
| Skin Corr. 1B | Corrosif/irritant pour la peau, catégories 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.