

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

Version: 1.00

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

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit : **Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles ZEN**
Forme du produit : Mélanges
Code du produit :

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

Utilisations identifiées pertinentes

Utilisation de la substance/mélange : Désodorisant - Produit d'ambiance pour voiture.

Utilisations déconseillées

Pas d'informations complémentaires disponibles

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

IMPEX SAS
140 Route des Moulins
38490 CHIMILIN - FRANCE
T +33 4 76 32 69 69 - F +33 4 76 32 51 14
richard.paquet@impex.fr - www.impex.fr

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro d'urgence : Le numéro de téléphone d'urgence valable en France est le numéro ORFILA (INRS) : + 33 (0)1 45 42 59 59. Ce numéro permet d'obtenir les coordonnées de tous les centres Anti-poison Français. Ces centres anti-poison et de toxicovigilance fournissent une aide médicale gratuite (hors coût d'appel), 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Pour connaître le numéro de téléphone d'urgence valable dans votre pays, merci de contacter les autorités locales compétentes et de consulter le site Internet de l'ECHA (European Chemicals Agency) : http://echa.europa.eu/help/nationalhelp_contact_en.asp

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Liquides inflammables, Catégorie 2	H225	D'après les données d'essais
Lésions oculaires graves/irritation oculaire, Catégorie 2	H319	Méthode de calcul
Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, Catégorie 3	H412	Méthode de calcul

Texte complet des classes de danger et des phrases H : voir rubrique 16

Effets néfastes physicochimiques, pour la santé humaine et pour l'environnement

Pas d'informations complémentaires disponibles

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

Version: 1.00

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes de danger (CLP) :



GHS02

GHS07

Mention d'avertissement (CLP) :

Danger

Mentions de danger (CLP) :

H225 - Liquide et vapeurs très inflammables
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

Conseils de prudence (CLP) :

P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer
P233 - Maintenir le récipient fermé de manière étanche
P240 - Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception
P241 - Utiliser du matériel électrique antidéflagrant
P264 - Se laver les mains, les avant-bras et le visage soigneusement après manipulation
P273 - Éviter le rejet dans l'environnement
P280 - Porter un équipement de protection des yeux
P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher
P305+P351+P338 - 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
P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin
P370+P378 - En cas d'incendie: Utiliser d'autres agents que l'eau pour l'extinction
P403+P235 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais
P501 - Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale

Phrases EUH :

EUH208 - Contient l-Limonène, Cinéole-1,8. Peut produire une réaction allergique

2.3. Autres dangers

Autres dangers qui n'entraînent pas la classification

: Aucun autre danger selon les informations des fabricants des composants du mélange.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

3.1. Substances

Non applicable

3.2. Mélanges

Nom	Identificateur de produit	%	Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]
Ethanol	(n° CAS) 64-17-5 (Numéro CE) 200-578-6 (Numéro index) 603-002-00-5	20 - 30 %	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319
l-Limonène (Note C)	(n° CAS) 5989-54-8 (Numéro CE) 227-815-6 (Numéro index) 601-029-00-7	0.1 - 0.9 %	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

Camphene	(n° CAS) 79-92-5 (Numéro CE) 201-234-8	0.1 - 0.9 %	Flam. Sol. 2, H228 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410
Cinéole-1,8	(n° CAS) 470-82-6 (Numéro CE) 207-431-5	0.1 - 0.9 %	Flam. Liq. 3, H226 Skin Sens. 1, H317

Note C : Certaines substances organiques peuvent être commercialisées soit sous une forme isomérique bien définie, soit sous forme de mélange de plusieurs isomères. Dans ces cas-là, le fournisseur doit préciser sur l'étiquette si la substance est un isomère spécifique ou un mélange d'isomères.

Texte complet des phrases H: voir section 16

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

- Premiers soins général : D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin et lui montrer l'emballage. Ne jamais rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas de malaise, consulter un médecin (montrer l'étiquette si possible).
- Premiers soins après inhalation : Sans objet pour l'utilisation habituelle du mélange. En cas d'inhalation excessive, placer le sujet au grand air; si les troubles persistent faire appel à un médecin.
- Premiers soins après contact avec la peau : Si une irritation paraît, laver la peau à grande eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
- Premiers soins après contact oculaire : Laver abondamment avec de l'eau douce et propre durant 15 minutes en maintenant les paupières écartées. Envoyer le sujet chez un ophtalmologiste, s'il apparaît une rougeur, une douleur ou une gêne visuelle.
- Premiers soins après ingestion : Ne pas faire vomir. En cas de malaise, appeler un médecin ; lui montrer l'étiquette.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas d'informations complémentaires disponibles

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

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Eau micronisée, mousse, poudres sèches, CO2.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

- Danger d'incendie : Ce produit est inflammable.
- Produits de décomposition dangereux en cas d'incendie : En cas d'incendie, formation d'oxydes de carbone et de fumée. L'exposition à des substances produites suite à la combustion ou à la décomposition peut être dangereuse pour la santé.

5.3. Conseils aux pompiers

Protection en cas d'incendie : Porter un appareil de respiration autonome. Porter des vêtements de protection pour empêcher le contact avec les yeux et la peau.

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Mesures générales : Éliminer toute source d'ignition.
Assurer une bonne ventilation.
Éviter le contact avec les yeux et avec la peau.

Pour les non-secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

Pour les secouristes

Pas d'informations complémentaires disponibles

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Empêcher toute pénétration dans les égouts, les cours d'eau et les eaux de surface. Contenir le déversement en utilisant un système de rétention.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pas d'informations complémentaires disponibles

6.4. Référence à d'autres rubriques

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger : Lors des opérations de fabrication et de conditionnement du mélange :
Assurer une bonne ventilation des lieux de stockage et de travail.
Écarter toutes sources d'ignition. Ne pas fumer.
Utiliser des outils qui n'engendrent pas d'étincelles.
Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas boire, manger ou fumer pendant la manipulation.

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

Conditions de stockage : Conserver les récipients bien fermés dans un local frais et ventilé.
Ne pas fumer dans les locaux de stockage.
Tenir à l'écart de toute source d'ignition.
Empêcher la formation de charges électrostatiques dans l'environnement immédiat.
Éviter tout contact avec les oxydants forts, les acides forts, les bases fortes.
Après ouverture, tout récipient doit être refermé avec précaution.

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

Produit d'ambiance pour voiture.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Ethanol (64-17-5)		
France	Nom local	Alcool éthylique
France	VME (mg/m³)	1900 mg/m³

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

Ethanol (64-17-5)		
France	VME (ppm)	1000 ppm
France	VLE(mg/m ³)	9500 mg/m ³
France	VLE (ppm)	5000 ppm

Ethanol (64-17-5)	
PNEC (Eau)	
PNEC aqua (eau douce)	0,96 mg/l
PNEC aqua (eau de mer)	0,79 mg/l
PNEC (Sol)	
PNEC sol	0,63 mg/kg poids sec

8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés	: Vérifier qu'aucun appareil électrique, d'éclairage ou autre, ne puisse être source d'ignition ou de charges d'électricité statique.
Protection des mains	: Lors des opérations de fabrication et conditionnement, éviter le contact avec la peau.
Protection oculaire	: Eviter le contact avec les yeux.
Protection de la peau et du corps	: Aucune pour l'utilisation prévue.
Protection des voies respiratoires	: Éviter toute inhalation excessive des vapeurs.
Autres informations	: Mesures d'hygiène : Lors de la manipulation du mélange pour la fabrication ou le conditionnement : Ne pas manger, ni boire, ni fumer sur les lieux de travail. Se laver les mains après le travail ou avant les pauses. Si contact avec la peau, se laver immédiatement avec de l'eau et du savon. Si contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique	: Liquide
Couleur	: Aucune donnée disponible
Odeur	: Caractéristique.
Seuil olfactif	: Aucune donnée disponible
pH	: Aucune donnée disponible
Vitesse d'évaporation relative (l'acétate butylique=1)	: Aucune donnée disponible
Point de fusion	: Aucune donnée disponible
Point de congélation	: Aucune donnée disponible

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

Point d'ébullition	: 78,5 °C Donnée de l'éthanol
Point d'éclair	: 13 °C Coupe fermée - Donnée de l'éthanol
Température d'auto-inflammation	: 363 - 425 °C Donnée de l'éthanol
Température de décomposition	: Aucune donnée disponible
Inflammabilité (solide, gaz)	: Aucune donnée disponible
Limites d'explosivité	: 3 vol % Donnée de l'éthanol 19 vol % Donnée de l'éthanol
Pression de vapeur	: 57 - 60 hPa à 20°C - Donnée de l'éthanol
Densité relative de vapeur à 20 °C	: Aucune donnée disponible
Densité relative	: ≈ 1
Solubilité	: Dispersible dans l'eau.
Log Pow	: Aucune donnée disponible
Viscosité, cinématique	: Aucune donnée disponible
Viscosité, dynamique	: Aucune donnée disponible
Propriétés explosives	: Aucune donnée disponible
Propriétés comburantes	: Aucune donnée disponible

9.2. Autres informations

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Les risques de réactivité sont faibles.

En cas d'évaporation d'un volume important de l'éthanol présent dans le mélange, lors des opérations de fabrication, on ne peut exclure un risque d'explosion en milieu confiné.

10.2. Stabilité chimique

La préparation est stable dans les conditions normales.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Dans des conditions extrêmes d'évaporation en quantité importante, l'éthanol présent dans le mélange peut réagir violemment avec les oxydants forts.

10.4. Conditions à éviter

Sources d'ignition ou de charges électrostatiques, surfaces chaudes, température élevée, flammes.

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

10.5. Matières incompatibles

Acides forts, bases fortes, oxydants, réducteurs.

10.6. Produits de décomposition dangereux

En cas d'incendie : monoxyde de carbone, dioxyde de carbone.

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non classé

La préparation n'a pas fait l'objet d'étude toxicologique. Bien que non classée nocive par ingestion, cette préparation ne doit être ingérée en aucun cas.
Les informations suivantes sont disponibles sur l'éthanol, principal composant du mélange :

Ethanol (64-17-5)	
DL50 orale rat	6200 mg/kg
CL50 inhalation rat (mg/l)	> 124,7 mg/l/4h

Corrosion cutanée/irritation cutanée : Non classé
> 20000 mg/kg (OCDE Guide 404 sur lapin) - Donnée sur l'éthanol

Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Provoque une sévère irritation des yeux.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée : Non classé

Mutagenicité sur les cellules germinales : Non classé
Les tests in vitro n'ont pas montré d'effets mutagènes. - Donnée sur l'éthanol

Cancérogénicité : Non classé

Toxicité pour la reproduction : Non classé

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique) : Non classé

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition répétée) : Non classé

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

Danger par aspiration : Non classé

Informations sur les voies d'exposition probables :

Contact avec la peau :

Contact avec les yeux :

Inhalation :

Ingestion :

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Ethanol (64-17-5)	
CL50 Poisson	8,14 mg/l Ide
CE50 Daphnie 1	9,268 - 14,221 mg/l Daphnia Magna
EC50 72h algae 1	5000 mg/l Algues vertes

12.2. Persistance et dégradabilité

Ethanol (64-17-5)	
Biodégradation	94 % Facilement biodégradable

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Ethanol (64-17-5)	
Facteur de bioconcentration (BCF REACH)	0,66

12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'informations complémentaires disponibles

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Pas d'informations complémentaires disponibles

12.6. Autres effets néfastes

Pas d'informations complémentaires disponibles

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Législation régionale (déchets) : Les déchets doivent être considérés comme des déchets spéciaux.
Les éliminer conformément aux réglementations locales en vigueur.

Recommandations pour le traitement du produit/emballage : Ne pas déverser dans les égouts ni les cours d'eau, ni les eaux de surface.
Contacter l'entreprise locale d'élimination des déchets.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

Conformément aux exigences de ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. Numéro ONU

N° ONU (ADR) : UN 1266
N° ONU (IMDG) : UN 1266
N° ONU (IATA) : UN 1266

14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Désignation officielle de transport (ADR) : PRODUITS POUR PARFUMERIE
Désignation officielle de transport (IMDG) : PERFUMERY PRODUCTS
Désignation officielle de transport (IATA) : Perfumery products

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

ADR

Classe(s) de danger pour le transport (ADR) : 3
Étiquettes de danger (ADR) : 3



IMDG

Classe(s) de danger pour le transport (IMDG) : 3
Étiquettes de danger (IMDG) : 3



Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

IATA

Classe(s) de danger pour le transport (IATA) : 3

Étiquettes de danger (IATA) : 3



14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage (ADR) : II

Groupe d'emballage (IMDG) : II

Groupe d'emballage (IATA) : II

14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non

Polluant marin : Non

Autres informations : Pas d'informations supplémentaires disponibles

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Code de restriction concernant les tunnels (ADR) D/E

Code de classification (ADR) F1

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL 73/78 et au recueil IBC

Non applicable

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

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

Réglementations UE

Ne contient pas de substance ayant de restrictions selon l'annexe XVII

Ne contient aucune substance de la liste candidate REACH

Ne contient aucune substance listée à l'Annexe XIV de REACH

Fiche de données de sécurité

Réf. 163005-2 AIR SPA désodorisant aux huiles essentielles
ZEN

conforme au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) avec sa modification Règlement (UE) 2015/830

Date de révision: 07/12/2016

:

Version: 1.00

Directives nationales

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Pas d'informations complémentaires disponibles

RUBRIQUE 16: Autres informations

Textes des phrases H- et EUH:

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 3	Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, Catégorie 3
Asp. Tox. 1	Danger par aspiration, Catégorie 1
Eye Irrit. 2	Lésions oculaires graves/irritation oculaire, Catégorie 2
Flam. Liq. 2	Liquides inflammables, Catégorie 2
Flam. Liq. 3	Liquides inflammables, Catégorie 3
Flam. Sol. 2	Matières solides inflammables, Catégorie 2
Skin Irrit. 2	Corrosif/irritant pour la peau, Catégorie 2
Skin Sens. 1	Sensibilisation cutanée, Catégorie 1
H225	Liquide et vapeurs très inflammables
H226	Liquide et vapeurs inflammables
H228	Matière solide inflammable
H304	Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
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
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
EUH208	Contient . Peut produire une réaction allergique

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et décrivent le produit pour les seuls besoins de la santé, de la sécurité et de l'environnement. Elles ne devraient donc pas être interprétées comme garantissant une quelconque propriété spécifique du produit