

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DES MATERIAUX

-Section 1: L'IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / PROJET

L'identification de la substance ou préparation

- Nom du produit: **Parfum Auto Conduite**
- Code du produit: **ES AO15A**
- Parfum: **Vanille (#R06223)**

Identification de la société /projet:

- Le nom de la société: Aromate Industries Co. Ltd.
- Adresse: Fl.4, No.6, Lane 497, Chung Cheng Rd., Shing-Tien City, Taipei, Taiwan, 231
- Téléphone: 886-2-8667-3195 Fax: 886-2-8667-6311
- Site web: www.aromate.com

Téléphone en cas d'urgence:

Association/ Organisation:

L'utilisation de la substance /produit

Désodorisant à huile parfumé

-Section 2: Identification des risques

- Ce produit n'est pas classé comme inflammable.
- Évitez le contact avec la peau.
- L'huile parfumé contient P-mentha-1,8-diène, Anisyl alcohol, Coumarin peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.

Classification du produit:

Symbole de danger: Xi, N

Désignation de risque:

- R43, Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- L'huile parfumé contient P-mentha-1,8-diène, Anisyl alcohol, Coumarin peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- R51/53, Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.

-Section 3: Composition/Informations sur les Ingrédients

Ce produit est un mélange complexe d'ingrédients, qui contient, entre autres, les substance(s) suivante(s). Le(s) substance(s) sur les composants dangereuses selon la Directive 67/548/EEC:

Le texte complet sur les désignations de risque se trouve dans section 3: lisez section 16

<u>Ingrédient(s)</u>	<u>CAS</u>	<u>Einecs</u>	<u>Symb.</u>	<u>R:</u>	<u>Conc. Variation dans le produit fini (%)</u>
P-mentha-1,8-diène	5989-27-5	227-813-5	Xi N	R38-43-50/53-10	1.25 ~ 5.0
Dimethyl benzyl carbinylbutyrate	10094-34-5	233-221-8	N	R51/53	1.25 ~ 5.0
Gamma-undecalactone	104-67-6	203-225-4	N	R51/53	0 ~ 1.25
Allyl hexanoate (allyl Caproate)	123-68-2	204-642-4	Xn N	R21/22-38-51/53	0 ~ 1.25
Allyl heptylate (allyl Heptanoate)	142-19-8	205-527-1	Xn N	R21/22-38-50/53	0 ~ 1.25
Isopentyl acetate	123-92-2	204-662-3	--	R10-66	0 ~ 1.25
Anisyl alcohol	105-13-5	203-273-6	Xn	R22-41-43	0 ~ 1.25

MSDS No: ES AO15A MSDS 2012.10.04

Anisyl acetate	1331-83-5	215-83-5	Xi	R38	1.25 ~ 5.0
Coumarin	91-64-5	202-086-7	Xn	R22-43	0 ~ 1.25
Propylene Glycol Monomethyl Ether	107-98-2	203-539-1	--	R10-67	12.5~22.5

-Section 4: Premiers secours

Contact avec les yeux : rincez les yeux immédiatement avec d'eau pendant au moins 15 minutes.

Contactez le médecin si les symptômes persistent.

La peau : Enlevez les vêtements contaminés. Lavez soigneusement avec d'eau et du savon.

Contactez le médecin si les symptômes persistent.

Ingestion : Rincez la bouche avec d'eau et cherchez conseil auprès votre médecin.

-Section 5: Mesures contre l'incendie

- a.) Moyens d'éteindre : CO2, mousse et poudre chimique sèche.
- b.) N'utilisez jamais d'eau directement.
- c.) Evitez d'inhaler la fume et les émanations.
- d.) Utilisez protection pour le système respiratoire.
- e.) N'exposez pas à des températures élevées ou des flammes nues.

-Section 6: Mesures en cas de déversement accidentel

Précautions personnelles : évitez tout contact direct avec la peau et les yeux.

Liquide renversé : Nettoyez immédiatement le liquide renversé. Enlevez toutes les sources possibles d'incendie. Fournissez de la ventilation adéquate.

Les déversements importants doivent être contrôlés en utilisant du sable ou de la poudre inerte.

Placez dans un conteneur fermé.

Précautions environnementales : tenez à l'écart de canalisation, eaux souterraines et de surface et le sol.

-Section 7: Manipulation et stockage

Stockez dans un endroit frais et sec, maintenez à l'écart de la chaleur et des flammes nues.

Évitez que le contenu parfumé entre en contact avec la peau et les yeux.

Autres précautions : maintenez à l'écart des flammes. Tenez hors de la portée des enfants. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Pratiquez toujours des mesures de bon entretien et d'hygiène.

-Section 8: Control d'exposition/Protection personnelle

Ventilation : ventilation locale.

Protection des yeux : Ne touchez pas les yeux avec les mains contaminées.

Mesures de travail/Hygiène : lavez vos mains avec d'eau et du savon après le contact avec le produit.

-Section 9: Physical and Chemical Properties

Aspect	<u>Vanille</u> Liquide transparent
Coloré	Liquide incolore
Pesanteur Spécifique@25°C	0.9788
Index de réfraction	1.4376
Point d'éclair	60°C

-Section 10: Stabilité et réactivité

Stabilité: Bonne sous les conditions de stockage ci-dessus.

Réactivité : Réaction dangereuses inconnues sous des conditions normales d'utilisation.

Conditions à éviter : Température excessive

Matériel à éviter : Matériaux fort en oxydants et alcalis.

-Section 11: Informations sur la toxicité

MSDS No: ES AO15A MSDS 2012.10.04

Basé sur les ingrédients de cette composition et sur leurs concentrations, ce produit est conforme à la méthode conventionnelle de l'EEC directive 1999/45/EC classifié comme:

- R43, Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- L'huile parfumé contient P-Mentha-1,8-diène, Anisyl alcohol, Coumarin Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- R51/53, Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.

-Section 13: Comment se débarrasser

Méthode d'élimination des déchets: brûler ou apporter à la décharge selon l'application des règles fédérales, régionales et locales.

-Section 14: Informations sur le transport

	<u>Classe</u>	<u>Groupe colis</u>	<u>UN No.</u>
Routier (ADR/RID) :	3	III	1169
Avion (IATA) :	3	III	1169
Maritime (IMDG) :	3	III	1169

-Section 15: Informations sur la législation

- Ce produit n'est pas classé comme inflammable.
- Évitez le contact avec la peau.
- L'huile parfumé contient P-mentha-1,8-diène, Anisyl alcohol, Coumarin peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.

Classification du produit: Classification Colis / Etiquette en conformité avec la Directive 1999/45/EC

Symbole de danger:



Xi, Irritant



N, dangereux pour l'environnement

Désignation de risque:

- R43, Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- L'huile parfumé contient P-Mentha-1,8-diène, Anisyl alcohol, Coumarin peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- R51/53, Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.

Conseils de sécurité:

- S2, Tenez-le hors de la portée des enfants.
- S16, Conserver à l'écart de toute source de flamme ou d'étincelles
- S24, Évitez le contact avec la peau.
- S28, Après le contact avec la peau, lavez immédiatement avec d'eau et du savon. Contactez le médecin si les symptômes persistent.
- S61, Éviter le rejet dans l'environnement. Se référer aux instructions spéciales ou aux données de sécurité.

- Section 16: Divers

Le texte complet sur les désignations de risque se trouve dans section 3:

R10 Inflammable.

MSDS No: ES AO15A MSDS 2012.10.04

R21/22	Nocif : Peut provoquer lésions pulmonaires si avalé
R22	Dangereux si ingéré.
R38	Irrite la peau.
R41	Risque de dommages graves aux yeux.
R43	Peut causer une sensibilisation par contact avec la peau.
R50/53	Très nuisible aux organismes aquatiques, peut provoquer des effets néfastes à long terme dans l'environnement aquatique.
R51/53	Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner à long terme des effets néfastes pour l'environnement aquatique.
R66	Exposition répétée peut provoquer le dessèchement de la peau ou des fissures.

Date de modification: Oct. 04, 2012

By: Jane Huang/ Chef R&D Produit

Les informations contenues dans la fiche MSDS ont été obtenus de sources actuelles et fiables. Cependant, les données sont fournies sans aucune garantie, expresse ou implicite, quant à son exactitude ou conformité. C'est la responsabilité de l'utilisateur de déterminer la manière sécuritaire d'utiliser ce produit et d'assumer la responsabilité pour la perte, blessures, dommages ou frais découlant de l'utilisation abusive de ce produit.