

# 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: **Désodorisant de style en bois**
- Code du produit: **WD - OEM**
- Fragrances: **Oriental (#HE21347)**

### 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 de style en bois

## -Section 2: Identification des risques

- Ce produit n'est pas classé comme inflammable.
- Ce produit n'est pas classé comme dangereux pour la santé par la directive 1999/45/EC.

### Classification du produit:

Symbole de danger: Aucun

Désignation de risque: Aucun

## -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>
1-(Octahydro-tetraméthyl-2-Naphthyl)Éthan One	54464-57-2	259-174-3	N	R51/53	0.279 ~ 1.395
3,7-Diméthyl-1,6-Octadien-3-Ol	78-70-6	201-134-4	Xi	R38	1.395 ~ 2.79
Eugenol	97-53-0	202-589-1	Xi	R36-43	0.0116
Octahydro-3,6,8,8-Tetraméthylmethanoazul Enyl Acéta	77-54-3	201-036-1	N	R51/53	0.0558 ~ 0.279

## -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

- Moyens d'éteindre : CO<sub>2</sub>, mousse et poudre chimique sèche.
- N'utilisez jamais d'eau directement.
- Évitez d'inhaler la fumée et les émanations.
- Utilisez protection pour le système respiratoire.
- 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>Oriental</u>
Odeur	Copeaux en bois Oriental

**-Section 10: Stabilité et réactivité**

Stabilité : Stable dans les conditions de stockage ci-dessus.

Réactivité : il ne présente aucun risque de réactivité importante, par lui-même ou en contact avec l'eau.

Évitez le contact avec les acides forts, les alcalis ou agents d'oxydation.

Décomposition : Le monoxyde de carbone et des composés organiques non identifiés peuvent être formés lors de la combustion.

**-Section 11: Informations sur la toxicité**

Non disponible. Cette composition n'a pas été soumise à des tests toxicologiques

**-Section 12: Informations sur l'environnement**

Les problèmes environnementaux dans des conditions normales d'utilisation sont peu probables

**-Section 13: Comment se débarrasser**

Débarrassez-vous de ce produit conformément aux règlements locaux et de l'État. Évitez l'élimination dans les systèmes de canalisation et dans l'environnement.

**-Section 14: Informations sur le transport**

	<u>Classe</u>	<u>Groupe colis</u>	<u>UN No.</u>
Routier (CDGRR)	:	Non réglementé	
Avion (IATA)	:	Non réglementé	
Maritime (IMDG)	:	Non réglementé	

**-Section 15: Informations sur la législation**

- Ce produit n'est pas classé comme inflammable.
- Ce produit n'est pas classé comme dangereux pour la santé par la directive 1999/45/EC.

**MSDS No: WD - OEM MSDS 2012.10.17**

**Classification du produit:**

Symbole de danger: Aucun

Désignation de risque: Aucun

Conseils de sécurité:

-S2, Conserver hors de portée des enfants.

-S24, Éviter le contact avec la peau.

-S28, Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.

**- Section 16: Divers**

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

R36	Irritant pour les yeux
R38	Irritant pour la peau.
R43	Peut causer 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.

Date de modification: Oct.17, 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.