

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Antimousse DNE

1. Identification du produit chimique et de la personne physique ou morale responsable de sa mise sur le marché

Nom du produit : Antimousse DNE

Fournisseur

: Babb Co
3, avenue Nagelmackers
78450 Villepreux
Téléphone: +33 (0)130.80.81.82
Télécopie: +33 (0)130.80.81.99
<http://www.babbco.fr>

Numéro d'appel d'urgence

: Tél: +33 (0)140.05.48.48
+33 (0)686.84.22.53

A l'attention du Médecin

Respectueux de la loi, Babb Co indique de bonne foi les risques connus ou supposés entraînés par l'utilisation de ses produits.

Il existe sur le marché des produits équivalents dont les fournisseurs << omettent >> parfois d'indiquer les risques.

La FDS est remplie sous la responsabilité du fournisseur. La non-mention de certains risques:

- peut entraîner une fausse impression de sécurité pour l'utilisateur

- est une concurrence déloyale

- peut conduire le fournisseur en justice

Nous consulter en cas de doute, ou pour tout complément d'information.

2. Information sur les composants

Substance/préparation

: Substance

Nom chimique*	Numéro de CAS	%	Numéro CE	Classification
Mélange d'esters d'acides gras, d'hydrocarbures lourds et de sels de l'acide carbonique	-	100	-	

Voir la section 16 pour le texte intégral des phrases R mentionnées ci-dessus

* Les limites d'exposition professionnelle, quand elles sont disponibles, sont énumérées à la section 8

3. Identification des dangers

La substance n'est pas classifiée comme dangereuse par la Directive 67/548/EEC et ses amendements.

Autres risques

: Voir chapitres 2 et 15 pour plus de détails.

4. Description des premiers secours à porter en cas d'urgence

Premiers secours

Inhalation

: En cas d'inhalation, déplacer à l'air frais. S'il ne respire pas, donner la respiration artificielle. Si respirer est difficile, donner de l'oxygène. Consulter un médecin.

Ingestion

: NE PAS faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Ne rien donner par la bouche, à une personne inconsciente. Si de grandes quantités de cette substance sont ingérées, appelez un médecin immédiatement. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.

Contact avec la peau

: En cas de contact, rincer immédiatement la peau à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Laver soigneusement les chaussures avant de les remettre. Consulter un médecin.

Contact avec les yeux

: Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas de contact, rincer immédiatement les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.

Date d'édition

: 13-12-2002.

Page 1 de 4

Antimousse DNE

Contact avec la peau : Irritation du produit en cas de contact avec la peau: Non disponible. Sensibilisation au produit : Non disponible.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction

Utilisables : PETIT INCENDIE: Utiliser de la poudre EXTINCTRICE.
GROS INCENDIE: Utiliser de l'eau pulvérisée, vaporisée ou une mousse. NE PAS utiliser de jet d'eau.

Mesures spéciales de lutte contre l'incendie : Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome à pression positive et une tenue de feu complète.

Protection des intervenants : Utiliser uniquement un appareil respiratoire approuvé ou certifié ou son équivalent.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles : Lunettes anti-éclaboussures. Vêtement de protection complet. Bottes. Gants. Les vêtements de protection suggérés pourraient ne pas assurer une protection suffisante; consulter un spécialiste AVANT de toucher à ce produit.

Précautions pour l'environnement et procédures de nettoyage : Conserver à l'écart de la chaleur. Conserver à l'écart de toute source d'inflammation. Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Remarque : voir la section 8 pour les équipements de protection personnelle et la section 13 pour l'élimination des déchets.

7. Précautions de stockage, d'emploi et de manipulation

Manutention : Conserver à l'écart de la chaleur. Conserver à l'écart de toute source d'inflammation. Mettre les contenants de ce produit à la masse. Ne pas respirer les gaz/ fumées/vapeurs/aérosols.

Entreposage : Conserver le contenant dans un endroit frais et bien ventilé. Garder le contenant hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Éliminer toutes les sources possibles d'inflammation (étincelles ou flammes).

Matériaux d'emballage

Usage recommandé : Utiliser le contenant d'origine.

8. Procédures de contrôle de l'exposition des travailleurs et caractéristiques des équipements de protection individuelle

Mesures techniques : Prévoir une ventilation d'évacuation ou toute autre sécurité intégrée afin de maintenir les concentrations de vapeurs en suspension dans l'air inférieures à leurs limites respectives d'exposition professionnelle. S'assurer de la proximité d'une douche oculaire et d'une douche de sécurité au poste de travail.

Mesures d'hygiène : Se laver les mains après avoir manipulé ces composés ainsi qu'avant de manger, de fumer, d'aller à la salle de bain, de même qu'à la fin de la journée.

Limites d'exposition professionnelle : Non disponible.

Équipement de protection individuelle

Système respiratoire : Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat.

Peau et corps : Blouse de laboratoire (sarrau).

Yeux : Lunettes de sécurité.

9. Propriétés physico-chimiques

État physique : Liquide.

Couleur : De couleur pâle. Jaune.

Odeur : Caractéristique.

Point d'ébullition : 135°C (275°F)

Densité : 0.99 g/cm³ (20°C / 68°F)

Densité de vapeur : >1 (Air = 1)

Point d'éclair : Coupe fermée: Entre 61°C (142°F) et 93.3°C (200°F).

Température d'auto-inflammation : >330°C (626°F)

Viscosité : Cinématique (40C): <7 mm²/ s

10. Stabilité du produit et réactivité

Stabilité : Le produit est stable.

11. Informations toxicologiques

Effets locaux

12. Informations écotoxicologiques

13. Informations sur les possibilités d'élimination des déchets

- Méthodes de traitement des déchets ; Déchets des résidus ; Emballage souillé** : Les déchets doivent être éliminés conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et municipaux sur la protection de l'environnement.
- Catalogue Européen des Déchets** : Ce produit n'a pas de numéro de code déchets selon le catalogue Européen des Déchets. Il faut attribuer ce numéro en accord avec les autorités régionales.

14. Informations relatives au transport

Réglementation internationale concernant le transport

Classe ADR/RID

- Numéro NU** : Non réglementé.
- Nom d'expédition correct** : -
- Classe** : -
- Groupe de conditionnement** : -
- Étiquette** : -
- Autres informations** : -

Classe IMDG

- Numéro NU** : Non réglementé.
- Nom d'expédition correct** : -
- Classe** : -
- Groupe de conditionnement** : -
- Étiquette** : -
- Autres informations** : -

Classe IATA-DGR

Aucune réglementation de transport nationale supplémentaire n'est connue du fournisseur.

15. Information réglementaire

Réglementation de l'Union

Européenne

- Phrases de risques** : Ce produit n'est pas classifié selon les règlements de l'Union européenne.
- Mentions de sécurité** : Non applicable.
- Maladie(s) professionnelle(s)** : **Numéro(s) du tableau:** -

16. Autres informations

La réglementation européenne impose (Juillet 2002) que dans ce paragraphe apparaissent toutes les phrases R s'appliquant aux matières premières citées au paragraphe 2. ATTENTION: cette même réglementation définit les marquages qui apparaîtront finalement sur l'étiquette (paragraphe 15) selon les concentrations de chaque matière première dans la préparation. C'est pourquoi des phrases ou sigles apparaissant dans ce paragraphe 16 peuvent ne pas apparaître sur l'étiquette. BabbCo respecte ainsi complètement la réglementation. Toute FDS ne comportant pas les phrases R des matières premières dans ce paragraphe 16 n'est pas conforme à la réglementation.

Texte intégral des « phrases R » :
numérotées (concernant les
risques), mentionnées à la section 2
- France

HISTORIQUE

Date d'impression : 13-12-2002.

Date d'édition : 13-12-2002.

Date d'édition : 13-12-2002.

Version : 0.02
Élaborée par : NDT Europa BV

Avis au lecteur

<< Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit. >>

<< L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation de produit dangereux.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive et n'exonère pas le destinataire de s'assurer qu'éventuellement d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités concernant la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est seul responsable.>>