



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ  
SMELLYJELLY

Page 1  
Date : 29/01/2009  
N° révision : 3

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

**Nom du produit:** SMELLYJELLY  
**Nom de la société:** Advanced Engineering Ltd  
Guardian House  
Stroudley Road  
Basingstoke  
Hampshire  
RG24 8NL  
United Kingdom  
Tél: +44(0)1256460300  
Fax: +44(0)1256462266  
Tél (en cas d'urgence): +44(0)1256854318  
Email: sales@advancedengineering.co.uk

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Principaux dangers:** Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

**Ingrédients dangereux:** BIOCIDES <1%  
[Xn] R21/22; [C] R34; [N] R50  
• FRAGRANCE 10-30%  
[Xn] R65; [N] R51/53; [Xi] R36/38

4. PREMIERS SECOURS (SYMPTOMES)

**Contact avec la peau:** Risque d'irritation légère sur la partie contaminée.  
**Contact avec les yeux:** Aucun symptôme.  
**Ingestion:** Risque de vomissement.  
**Inhalation:** Aucun symptôme.

4. PREMIERS SECOURS (ACTION)

**Contact avec la peau:** Se laver immédiatement avec du savon et de l'eau.  
**Contact avec les yeux:** Rincer l'oeil avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consultez un médecin.  
**Ingestion:** Ne pas provoquer de vomissement. Rincer la bouche avec de l'eau. Consultez un médecin.  
**Inhalation:** Consultez un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction:** Vaporisation à l'eau. Poudre chimique inerte. Dioxyde de carbone.

[suite...]

**6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL****7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

**Conditions de stockage:** Stocker dans un endroit frais et bien ventilé.

**Emballage approprié:** A ne conserver que dans l'emballage d'origine.

**8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

**Protection respiratoire:** Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

**Protection des mains:** Gants de protection.

**9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

**État:** Solide

**Odeur:** Odeur caractéristique

**10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

**Stabilité:** Stable à température ambiante.

**Conditions à éviter:** Lumière solaire directe. Chaleur.

**Matières à éviter:** Eau.

**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

**Routes d'exposition:** Se reporter à la section 4.

**12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

**Mobilité:** Soluble dans l'eau.

**Persistance et dégradabilité:** Donnée non disponible.

**Potentiel de bioaccumulation:** Donnée non disponible.

**13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**Opérations d'élimination:** D1 Dépôt sur ou dans le sol (par exemple mise en décharge, etc.).

**Élimination des emballages:** Éliminer comme tout déchet industriel ordinaire.

**Note:** L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle de dispositions régionales ou nationales relatives à l'élimination des déchets.

**14. INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT****ADR / RID**

**N° ONU:** Produit non dangereux.

**IMDG / OMI**

**N° ONU:** Produit non dangereux.

**IATA / OACI**

**N° ONU:** Produit non dangereux.

**15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

**Symboles des risques:** Symbole non demandé.

**Phrases R:** R52/53: Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

**Phrases S:** 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 eau.

S46: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

**Ingrédients dangereux:** FRAGRANCE

**Note:** Les informations réglementaires ci-dessus répertoriées rappellent uniquement les principales prescriptions spécifiquement applicables au produit objet de la fiche de données de sécurité. L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle d'autres dispositions complétant ces prescriptions. Se reporter à toutes les réglementations ou clauses nationales, internationales et régionales en vigueur.

**16. AUTRES DONNÉES**

**Phrases R de rubrique 3:** R21/22: Nocif par contact avec la peau et par ingestion.

R34: Provoque des brûlures.

R50: Très toxique pour les organismes aquatiques.

R65: Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

R51/53: Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R36/38: Irritant pour les yeux et la peau.

**Désistement juridique :** Les informations susmentionnées, bien que correctes, ne sont pas toutes inclusives et seront utilisées comme guide seulement. Cette société ne sera pas tenue responsable des dégâts résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.