

# SICHERHEITSDATENBLATT

SMELLYJELLY

Seite 1

Ausgabe: 09/01/2004

Revisionsnummer: 1

## 1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

**Produktbezeichnung:** SMELLYJELLY

**Verwendung / Beschreibung:** Keine besondere Gefahr.

**Firmenname:** Advanced Engineering Ltd  
Unit L, Kingsfield Business Centre  
Philanthropic Road  
Redhill  
Surrey  
RH1 4DP  
United Kingdom  
Tel: +44 (0) 1737 859 900  
Fax: +44 (0) 1737 859 700  
Notfall - Telefon: +44 (0) 1737 859 900

## 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

## 3. MÖGLICHE GEFAHREN

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (SYMPTOME)

**Hautkontakt:** Kann im Kontaktbereich leichte Reizung bewirken.

**Augenkontakt:** Keine Symptome.

**Verschlucken:** Aufgrund seiner physikalischen Eigenschaften ist ein Verschlucken dieser Substanz unwahrscheinlich.

**Einatmen:** Keine Symptome.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN (MAßNAHMEN)

**Hautkontakt:** Sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.

**Augenkontakt:** Auge für 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen.

**Verschlucken:** Kein Erbrechen einleiten. Mund mit Wasser ausspülen. Einen Arzt aufsuchen.

**Einatmen:** Einen Arzt aufsuchen.

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

**Löschmittel:** Wassersprühstrahl. Löschpulver. Kohlendioxid.

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

**Lagerung:** Kühl und gut belüftet lagern.

**Geeignete Verpackung:** Nur in Originalverpackung aufbewahren.

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

**Atemschutz:** Atemschutz nicht erforderlich.

**Handschutz:** Schutzhandschuhe.

[Fort.]

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN****Form:** Feststoff**Geruch:** Charakteristischer Geruch**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT****Stabilität:** Bei Zimmertemperatur stabil.**Zu vermeidende Bedingungen:** Direktes Sonnenlicht. Hitze.**Zu vermeidende Stoffe:** Wasser.**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE****Aufnahmewege:** Für Aufnahmewege und entsprechende Symptome, siehe Abschnitt 4 des Sicherheitsdatenblatts.**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE****Mobilität:** Wasserlöslich.**Persistenz und Abbaubarkeit:** Nicht verfügbar.**Bioakkumulationspotenzial:** Nicht verfügbar.**13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG****Beseitigungsverfahren:** D1 Ablagerungen in oder auf dem Boden (d.h. Deponien usw.).**Verpackungsentsorgung:** Wie normalen Industrieabfall entsorgen.**Anmerkung:** Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.**14. ANGABEN ZUM TRANSPORT****ADR / RID****IMDG / IMO****IATA / ICAO****15. VORSCHRIFTEN****S-Sätze:** S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S3/9: Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

S28: Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

**Anmerkung:** Die obige Information bezüglich der behördlichen Vorschriften bezieht sich nur auf die Grundregeln für die im Sicherheitsdatenblatt beschriebenen Produkte. Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende Vorschriften bestehen können. Sämtliche anwendbaren nationalen, internationalen und örtlichen Vorschriften und Bestimmungen beachten.**16. SONSTIGE ANGABEN****Haftungsausschlußklausel:** Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, daß diese vollständig ist, und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.