

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EU Datum: 01.Sept. 2003

Seite 1/2

---

## 1. Stoff-/Zubereitung- und Firmenbezeichnung

Produktbezeichnung: JUMBO flüssig

Firma: REISA Atlantis GmbH  
Hargartstrasse 19  
D – 66636 Tholey-Überroth  
Tel.Nr. 06888 / 91091

Notfallauskunft: nicht erforderlich

---

## 2. Zusammensetzung:

Denaturiertes Soja-Mais-Äthanol sowie gesättigte Fettsäuren C 16-18 sowie ungesättigte Fettsäuren C 18, Methyl Esters.  
Beliebig in Wasser verdünnbar  
[Zertifizierter pH-Wert im Konzentrat 5,4]

---

## 3. Mögliche Gefahren:

Dieses Produkt enthält keine meldepflichtigen Mengen, die Abschnitt 313 des SARA Dokuments III und 40 CFR unterliegen. Alle Inhaltsstoffe scheinen in der TSCA-Liste auf. Keine gefährlichen Inhaltsstoffe – reines Naturprodukt – nicht kennzeichnungspflichtig.

---

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Bei Verschlucken: Viel Leitungswasser trinken u. Arzt konsultieren  
Bei Augenkontakt: Augen ca. 15 min mit Leitungswasser ausspülen  
Bei Hautkontakt: Ca. 15 min mit Leitungswasser abwaschen

---

## 5. Brandbekämpfung:

nicht brennbar

---

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Produkt mit saugfähigem Material (z.B. Lappen) aufnehmen, dabei besteht Rutschgefahr. Mit Wasser nachreinigen.

---

## 7. Handhabung und Lagerung:

frostfrei nur in gelieferten Gebinden lagern.

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

keine technischen Schutzmaßnahmen erforderlich;  
bei Verarbeitung mit Lappen oder Schwamm müssen Schutzhandschuhe aus Gummi oder Kunststoff verwendet werden.

---

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften:**

Form: flüssig; Farbe: zart orange Geruch: Zitrusgeruch  
in Wasser mischbar; Siedepunkt: ca. 176,6°C;  
Festkörpermischgewicht: < 0,885  
Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend (früher WGK: 0)

---

**10. Stabilität und Reaktivität:**

stabil, keine gefährlichen Zersetzungprodukte bekannt.

---

**11. Angaben zur Toxikologie:**

Hautkontakt: mit Wasser spülen Augenkontakt: mit Wasser spülen.

---

**12. Angaben zur Ökologie:**

Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend (früher WGK: 0)

---

**13. Hinweis zur Entsorgung:**

Leere Kunststoff-Gebinde sind trocken recyclingfähig; behördliche Vorschriften beachten; Produkt als Abwasser behandelbar; nach Verunreinigung und Gebrauch sind entsprechende Vorschriften für die *Inhaltsstoffe der Schmutzfracht* zu beachten!

---

**14. Angaben zum Transport:**

Transport nur nach den Transportvorschriften für Flüssigkeiten entsprechend ADR/RID, IMDG und ICAO/IATA; GGVS/E Klasse entfällt; kein Gefahrgut; Wassergefährdungsklasse: nicht wassergefährdend (früher WGK 0)

---

**15. Vorschriften:**

kein Gefahrgut nach Gefahrstoffverordnung.

---

**16. Sonstige Angaben:**

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EG-Gesetzgebung.

---