

<b>Euro OTC Pharma GmbH</b>	<b>SICHERHEITSDATENBLATT</b> Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	09.02.2011 1 von 3 01
-----------------------------	--	--	-----------------------------

<b>Art.-Bez.: Sorbitol- Lösung 70%</b>	<b>Art.-Nr.: 213464</b>
--	-------------------------

---

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Produktname :** Sorbitol- Lösung 70%  
**Firma:** Euro OTC Pharma GmbH  
Edisonstr. 6  
59199 Bönen  
**Telefon:** 02383 / 92 202 0 **Telefax:** 02383 / 92 202 150  
**Notfallauskunft / Notfallrufnummer :** 0361/ 730 730  
Gemeinsames Giftinformationszentrum (GGIZ ) Nordhäuser Str.74, 99089 Erfurt

---

### 2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung :**  
**CAS- Nr. Bezeichnung:** 68425- 17- 2 Wässrige Lösung von Sorbit  
**EINECS-Nr.:** 270-337-8

---

### 3. Mögliche Gefahren

**GHS-Kennzeichnung:**  
Das Produkt ist nach GHS Kriterien nicht kennzeichnungspflichtig.  
**Klassifizierung der Substanz:**  
Das Produkt ist nach GHS Kriterien nicht einstufungspflichtig

---

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**nach Hautkontakt :**  
Mit Wasser abwaschen.  
**nach Augenkontakt :**  
Gründlich mit Wasser ausspülen.  
**nach Verschlucken :**  
Je nach Symptomen, wenn nötig Arzt konsultieren. Führt beim Verzehr großer Mengen zu abführende Wirkung bzw. Durchfall.

---

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

**Geeignete Löschmittel :**  
Wassersprühstrahl, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid CO<sub>2</sub>.

---

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen :**  
Personenbezogene Schutzmaßnahmen § 8 beachten.  
**Umweltschutzmaßnahmen:**  
Kein umweltgefährliches Produkt (biologisch abbaubar).

Euro OTC Pharma GmbH	<b>SICHERHEITSDATENBLATT</b> Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	09.02.2011 2 von 3 01
-------------------------	--	--	-----------------------------

<b>Art.-Bez.: Sorbitol- Lösung 70%</b>	<b>Art.-Nr.: 213464</b>
--	-------------------------

**Verfahren zur Reinigung / Aufnahme :**

Auf poröser Masse absorbieren und verschmutzte Stellen mit reichlich Wasser waschen. Kleine Mengen können vor dem Ableiten mit reichlich Wasser verdünnt werden. Zur Entsorgung der Rückstände: siehe § 13.

**7. Handhabung und Lagerung**

**Handhabung :**

**Hinweise zum sicheren Umgang:**

Personenbezogene Schutzmaßnahmen § 8 beachten. Heiß geliefertes Produkt vorsichtig handhaben.

**Lagerung :**

Bei Raumtemperatur lagern.

Im Stahlfass, Tankzug, Plastikkanister oder Einwegtankcontainer lagern. Kontakt mit Oxidationsmitteln vermeiden.

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

**Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:** nicht bekannt

**Persönliche Schutzausrüstung:**

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

Allgemeine Hygienemaßnahmen zur Handhabung von Chemikalien beachten.

**Atemschutz:** nicht nötig

**Handschutz:** nicht nötig

**Augenschutz:** nicht nötig

**Körperschutz:** nicht nötig

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Form:** sirupartige Flüssigkeit

**Farbe:** farblos

**Geruch:** geruchlos

**Sicherheitsrelevante Daten :**

**Schmelzpunkt:** entfällt

**Siedepunkt:** > 100°C

**Dampfdruck:** 17 mm Hg (Wasser)

**Dampfdichte:** ca. 0,7 (Wasser)

**Relative Dichte:** ca. 1,29

**pH-Wert:** 5,0- 7,0 bei 50%

**Viskosität:** bei 20°C: ca. 400 mPa. s

**Weitere Angaben:** Keine

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Zu vermeidende Stoffe :**

Starke Oxidationsmittel.

**Gefährliche Reaktionen:** Keine bekannt.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte :**

Keine typischen Zersetzungsprodukte: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Wasser, Sauerstoff.

**Stabilität:**

Stabil unter Beachtung der Lagerbedingungen § 7.

**11. Angaben zur Toxikologie**

<b>Euro OTC Pharma GmbH</b>	<b>SICHERHEITSDATENBLATT</b> Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	09.02.2011 3 von 3 01
---------------------------------	--	--	-----------------------------

<b>Art.-Bez.: Sorbitol- Lösung 70%</b>	<b>Art.-Nr.: 213464</b>
--	-------------------------

**Akute Wirkung:**

LD50: entfällt.

**Sonstige Angaben:**

Keine bekannte Toxizität.

**12. Angaben zur Ökologie**

**Persistenz und Abbaubarkeit:**

Biologisch abbaubar.

**Bioakkumulationspotential:**

Entfällt, wird vom Organismus metabolisiert.

**Ökotoxizität:**

LC50: entfällt.

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Rückstandsabfälle:**

Der Rückstand auf poröser Masse kann als Feststoffabfall (üblicher Industrieabfall) entsorgt oder in einer genehmigten Anlage entsprechend den geltenden gesetzlichen Vorschriften und Verfügungen verbrannt werden.

**Verunreinigtes Verpackungsmaterial:**

Verwertung oder Entsorgung entsprechend den geltenden örtlichen Bestimmungen.

**14. Angaben zum Transport**

Den Versandvorschriften nicht unterstellt.

**15. Vorschriften**

**Kennzeichnung gemäß Global harmonisiertes System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien (GHS):**

Das Produkt ist nach GHS Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

**Nationale Vorschriften:**

**Wassergefährdungsklasse:** WGK 0 Im allgemeinen nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung).

**16. Sonstige Angaben**

**Weitere Informationen :**

**Datenblatt ausstellender Bereich:** Gruppe Produktsicherheit

**Ansprechpartner:** ( Anschrift siehe Seite 1 )

*Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie beschreiben die Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.*