

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	21.02.2011 1 von 3 01
---------------------------------	--	--	-----------------------------

Art.-Bez.: Magnesiumoxid, leicht	Art.-Nr.: 700792
---	-------------------------

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname : Magnesiumoxid, leicht
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 :
1309-48-4 Magnesiumoxid (Rauch)
EINECS-Nr. : 215-17-19
EG-Index-Nr. : 025-199-09-0

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 Einatmen :
Frischlucht, ggf. Gerätebeatmung, Arzt hinzuziehen
nach Augenkontakt :
Bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen.
nach Verschlucken :
Bei Unwohlsein Arzt hinzuziehen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel :
Auf Umgebung abstimmen

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme :
Trocken aufnehmen. Der Entsorgung nach Punkt 13 zuführen. Nachreinigen.

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	21.02.2011 2 von 3 01
---------------------------------	--	--	-----------------------------

Art.-Bez.: Magnesiumoxid, leicht	Art.-Nr.: 700792
---	-------------------------

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung :

Keine besonderen Anforderungen.

Lagerung :

Behälter dicht geschlossen halten. An einem trockenem, kühlen Platz lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten:

MAK: 6 F mg/m³

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:Erforderlich beim Auftreten von Stäuben.

Handschutz: Nicht erforderlich

Augenschutz:Schutzbrille

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest

Farbe: weiß

Geruch: geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten :

Schmelzpunkt : 2802°C

Wasserlöslichkeit: unlöslich (20 °C)

Dichte bei 20 °C: 3,22 g/m³

pH-Wert : neutral (ges. wässr. Lösung, 20 °C)

Weitere Angaben:Keine

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Stoffe :

Keine bekannt.

Zu vermeidende Bedingungen :

Keine bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte :

Keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Wirkung:

Keine Angaben bekannt.

Weitere Angaben:

Keine bekannt.

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	21.02.2011 3 von 3 01
-------------------------	--	--	-----------------------------

Art.-Bez.: Magnesiumoxid, leicht	Art.-Nr.: 700792
---	-------------------------

12. Angaben zur Ökologie

Aufgrund der Schwerlöslichkeit des Produktes sind bei sachgerechter Handhabung und Entsorgung keine ökologischen Probleme zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

Empfehlung für das Produkt:

Kleinere Mengen können gemeinsam mit dem Hausmüll deponiert werden

Empfehlung für die Verpackung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Nicht den Versandvorschriften 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 1 schwach 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.