

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	17.01.2011 1 von 3 01
-------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------

Art.-Bez.: Glucosamin Sulfat, 2 KCl	Art.-Nr.: 701117
--------------------------------------------	-------------------------

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Produktname: Glucosamin Sulfat, 2 KCl
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: C₆H₁₄NO₅SO₄ · 2 KCl
CAS-Nr. Bezeichnung:
38899-05-7

3. Mögliche Gefahren

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

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Einatmen:
Frischluftezufuhr, bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen
nach Hautkontakt:
Verschmutzte Kleidung und Schuhe ablegen, betr. Hautpartien sofort gründlich mit Wasser und Seife waschen.
nach Augenkontakt:
Augen bei geöffnetem Lidspalt mit reichlich fließendem Wasser spülen.
nach Verschlucken:
Viel Wasser trinken lassen. Arzt hinzuziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Löschpulver, Schaum, Wasser, CO₂ oder Sand
Besondere Gefahren:
Von offenen Flammen und brandfördernden Mitteln fernhalten. Produkt kann sich bei Temperaturen über 1400°C entzünden.

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	17.01.2011 2 von 3 01
-------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------

Art.-Bez.: Glucosamin Sulfat, 2 KCl	Art.-Nr.: 701117
--------------------------------------------	-------------------------

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Für gute Belüftung sorgen, Staubschutzmaske tragen.

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:

Trocken aufnehmen. Der Entsorgung zuführen. Nachreinigen. Staubentwicklung vermeiden

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Keine weiteren Anforderungen.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Kühl und trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Für gute Belüftung sorgen.

Atemschutz: erforderlich bei Auftreten von Stäuben

Handschutz: Schutzhandschuhe.

Augenschutz: Schutzbrille

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: kristallines Pulver

Farbe: weiß

Geruch: entfällt

Sicherheitsrelevante Daten:

Zustandsänderung

Schmelzpunkt / Schmelzbereich: Nicht zutreffend

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser: gut löslich

Flammpunkt: Nicht zutreffend.

Zündtemperatur: >1400°C

Dichte: Nicht bestimmt.

Schüttdichte: Nicht zutreffend

pH-Wert bei 20 °C: Nicht zutreffend.

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Produkt von brandfördernden Mitteln fernhalten.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Es können nitrose Gase und Kohlenstoffe entstehen.

Euro OTC Pharma GmbH	SICHERHEITSDATENBLATT Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)	Datum: Seite: Revisionsdatum: Vers.-Nr.	17.01.2011 3 von 3 01
-------------------------	----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------

Art.-Bez.: Glucosamin Sulfat, 2 KCl	Art.-Nr.: 701117
--------------------------------------------	-------------------------

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

LD50 (oral Maus): >10g/kg

Weitere toxikologische Hinweise.

Keine bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Biologischer Abbau: Biologisch leicht abbaubar

Ökotoxische Wirkung: Quantitative Daten zur ökologischen Wirkung dieses Produkts liegen nicht vor.

Weitere Angaben zu Ökologie: Bei sachgemäßer Handhabung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Den Transportvorschriften 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.