

Sicherheitsdatenblatt

Bau Gips, Keramik Gips, Formen Gips, Modellen Gips, Montierung Gips

Aktualisierung 12.10.2010

Datum die Entwicklung 08.04.2004

1. IDENTIFIZIERUNG DER CHEMISCHEN STOFFE/ IDENTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

Handelsbezeichnung: Bau Gips, Keramik Gips, Formen Gips, Modellen Gips, Montierungsgips

Das Produkt ist entstanden aus der Dehydratisierung und Schleifen von Gipsstein abgeleitet aus dem natürlichen unterirdischen Lagerstätten

Anwendung: in der Baubranche

Identifizierung des Herstellers: Gips und Anhydrit Bergwerk „Nowy Lad“ Sp. z o. o. in Niwnice, 59-600 Lwowek Slaski

Tel. Nr. (075) 782 43 56 bis 58

Fax: (075) 782 35 57

Der Verantwortliche für das Sicherheitsdatenblatt:

e.sobczyszyn@nowylad.com.pl

Notruftelefon: 075-782 43 56 bis 58 von Montag bis Freitag ab 6.00-14.00 Uhr.

2. Gefahrenerkennung

Einstufung der Zubereitung: nicht anwendbar

(siehe Kapitel 15 und 16)

Effekten und Symptome von Nebenwirkungen:

- auf die menschliche Gesundheit -
- auf die Umwelt-

Anderen Gefahren: aufgrund seiner Form - Korngröße unterhalb 0,2 mm, kann zu Reizungen der Atemwege, während den streuen kann zu Reizungen der Augen kommen.

3. ZUSAMMENSETZUNG UND ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

Zusammensetzung:	nicht chemisch modifizierte Naturgips: $\text{CaSO}_4 \times 1/2\text{H}_2\text{O}$
Gefährliche Inhaltsstoffe:	-
Gefahrstoffe:	-
Weitere Informationen:	Gips ist kein gefährlicher Stoff nach der Verordnung des Ministers für Gesundheit vom 28. September 2005 (Dz.U.05.201.1674)

4. ERSTE HILFE

nach den Einatmen:	Verletzten an die frische Luft raus bringen und beobachten, wenn nötig, einen Arzt rufen
Nach den Augenkontakt:	Augen mit viel Wasser Minimum 15 Minuten ausspülen, beim Spülen die Augen offen halten. Kontaktlinsen entfernen. Bei anhaltender Reizung dem Geschädigten mit dem Arzt kontaktieren.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Entflammbarkeit:	die Substanz ist nicht brennbar.
• Geeignete Löschmittel	Um Feuer zu löschen die Maßnahmen, um die allgemeine Situation anpassen
• Löschmitteln die nicht verwendet werden sollen	keine spezifischen Gegenindikationen
• besonderen Risiken	nicht vorhanden
• Besondere Schutzausrüstung für die, die Feuer löschen	Anpassung an die Ursache des Feuers