

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG (2001/58/EG)

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Isolierung Gips gegen Kunststoff

Hersteller/Lieferant:

picodent GmbH
Lüdenscheider Str. 24-26
D-51688 Wipperfürth

www.picodent.de
Telefon-Nr. 0 22 67-65 80 0
Fax-Nr. 0 22 67-65 80 30

Auskunftgebender Bereich:

picodent GmbH
Lüdenscheider Str. 24-26
D-51688 Wipperfürth

www.picodent.de
Telefon-Nr. 0 22 67-65 80 0
Fax-Nr. 0 22 67-65 80 30

Notfallauskunft:

picodent GmbH, Wipperfürth Telefon-Nr. 0 22 67-65 80 0

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

Chemischer Name:	Wasser-Alginat-Mischung
Bezogen auf Alginat:	CAS-Nr. 9005-38-3
	EINECS-Nr. 232-680-1

3 Mögliche Gefahren

Extreme Rutschgefahr: Produkt ist schmierig, hohe Viskosität

Hautkontakt: Reizungen unwahrscheinlich

Verschlucken: Nur beim Verschlucken großer Mengen gesundheitsschädigend

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt

Bei Berührungen mit der Haut mit reichlich Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen

Nach Verschlucken

Produkt aus dem Mund entfernen. Viel Wasser nachtrinken. Bei Symptomen den Arzt konsultieren.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG (2001/58/EG)

Handelsname: Isolierung Gips gegen Kunststoff

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel

Nicht brennbar

Schutzausrüstung

Nicht notwendig. Eventuell Gummibekleidung, Gummihandschuhe

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Sägemehl, Universalbinder) aufnehmen. Rückstände und geringe Mengen mit Wasser entfernen. Gemäß den örtlichen Bestimmungen entsorgen.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung

Keine besonderen Angaben. Sauber arbeiten, Kontakt vermeiden.

Hinweis zum sicheren Umgang

Keine besonderen Angaben. Sauber arbeiten, Kontakt vermeiden.

Lagerung

Kühl und trocken lagern. Behälter geschlossen halten.

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Hygienemaßnahmen

Die berufsüblichen Hygienemaßnahmen einhalten.

Atemschutz

Nicht anwendbar

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form:	Zäh-Flüssig, hoch Viskos
Farbe:	rötlich transparent
Geruch:	schwacher Eigengeruch

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG (2001/58/EG)

Handelsname: Isolierung Gips gegen Kunststoff

Zustandsänderungen

Dichte: ca. 1,05 g/cm³
Wasserlöslichkeit: sehr gut löslich
pH-Wert: Neutral/ca pH 7

Weitere Angaben: keine

10 Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Bedingungen:

Starke Erhitzung, vermischen mit anderen Chemikalien

11 Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität:

Bei Ratten, keine negative Auswirkung bei einer Dosierung bis zu 5% des Futters.

Haut- u. Augenreizung:

Kaninchen / leicht reizend

Weiter Angaben:

Keine

12 Angaben zur Ökologie

Abbaubarkeit:

Gut biologisch abbaubar.

Biologischer Sauerstoffbedarf:

BOD 5 ca. 300 mg O₂/g

Chemischer Sauerstoffbedarf:

COD ca. 660 mg O₂/g

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 91/155/EWG (2001/58/EG)

Handelsname: Isolierung Gips gegen Kunststoff

13 Hinweise zur Entsorgung

Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen entsorgt werden.

14 Transportvorschriften

kein Gefahrgut

15 Vorschriften

Kennzeichnung gemäß GefStoff/EG:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

keine

Wassergefährdungsklasse:

Klasse 0

Abfallschlüssel:

Entfällt

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Rev.stand: 23.11.2005