

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Dispersionsprodukte:  
Produkt-Nr.: DIS

Version: 3.2.8 / DE

Stand: 16.09.2011  
Druckdatum: 16.09.2011

## 1.) Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

### Handelsname

**Dispersionsprodukte:  
BESSERER MÖRTEL  
BESTE BASIS  
BODEN-NEU  
BUNTE FUGEN-FARBE  
DRAUF + SITZT  
DRAUF + SITZT WASSERDICHT  
DUSCHABDICHTUNG  
FARBWUNDER  
FEINER FLÄCHENSPACHTEL  
FESTER HALT SOCKELFUGE  
FESTER HALT SOCKELKLEBER  
FESTER HALT STYROPORKLEBER  
FLEX-FUGE  
FLIESENKLEBER GUT & GÜNSTIG  
GUTE MISCHUNG  
HAFTGRUND  
MALERACRYL  
MONTIER MIT MIR  
NEUER ANSTRICH  
RISS-STOPP WAND + FASSADE  
RISS- UND FUGEN-ZU  
UNIVERSALABDICHTUNG (Komponente B)  
WEISSES HAUS AUFZIEHPUTZ  
WEISSES HAUS KUNSTHARZ-ROLLPUTZ  
WEISSES HAUS SPERRGRUND  
WEISSES HAUS REIBEPUTZ AUSSEN  
WEISSES HAUS REIBEPUTZ INNEN  
WEISSES HAUS VORANSTRICH FÜR REIBEPUTZE**

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

### Relevante identifizierte Verwendungen

Bauchemisches Produkt zum Bauen, Modernisieren und Reparieren.

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

### Adresse

LUGATO GmbH & Co. KG  
Großer Kamp 1  
D-22885 Barsbüttel

Telefon-Nr. +49 (0)40 694 07-0

Fax-Nr. +49 (0)40 694 07-109 + 110

### Auskunftgebender Bereich / Telefon

Abteilung TS, Telefon: +49 (0)40 694 07-222

e-mail: technik@lugato.de

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Dispersionsprodukte:  
Produkt-Nr.: DIS

Version: 3.2.8 / DE

Stand: 16.09.2011  
Druckdatum: 16.09.2011

## Notrufnummer

Für medizinische Auskünfte (in deutscher und englischer Sprache):  
+49 (0)551 192 40 (Giftnformationszentrum Nord)

## Auskünfte zum Sicherheitsdatenblatt

technik@lugato.de

## 2.) Mögliche Gefahren

### Einstufung des Stoffs oder Gemischs

#### Hinweise zur Einstufung

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für die Einstufung und Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG (DPD)

#### Sonstige Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.  
Bitte beachten Sie die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes.

## 3.) Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### Stoff- / Produktidentifikation

#### Chemische Charakterisierung

Modifizierte wässrige Kunstharzdispersion

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

##### 2-(2-Butoxyethoxy)ethylacetat

EG-Nr.	204-685-9	Index-Nr.	-	CAS-Nr.	124-17-4
Konzentration	> 1	<	5	Gew%	
Einstufung	-				
Gefahrensymbole	-	R-Sätze	-		

## 4.) Erste-Hilfe-Maßnahmen

### Allgemeine Hinweise

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

### Nach Einatmen

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Nach Hautkontakt

Mit Tuch oder Papier entfernen. Sofort abwaschen mit Wasser und Seife.

### Nach Augenkontakt

Augenlider spreizen, Augen gründlich mit Wasser spülen (15 Min.).

### Nach Verschlucken

Sofort ärztlichen Rat einholen. Bewusstlosen Personen darf nichts eingeblöst werden.

## 5.) Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### Sonstige Angaben

Produkt selbst brennt nicht! Löschmittel und Brandbekämpfungsmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

## 6.) Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Schutzvorschriften (siehe Kapitel 7 und 8) beachten.

### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

### Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch aufnehmen. In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Dispersionsprodukte:  
Produkt-Nr.: DIS

Version: 3.2.8 / DE

Stand: 16.09.2011  
Druckdatum: 16.09.2011

## 7.) Handhabung und Lagerung

### Handhabung

#### Hinweise zum sicheren Umgang

Für gute Raumbelüftung sorgen. Schutzvorschriften (siehe Kapitel 8) beachten.

#### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Lagerung

#### Anforderung an Lagerräume und Behälter

Produkt in geschlossenen Behältern lagern.

#### Zusammenlagerungshinweise

Keine bekannt.

#### Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Frost schützen.

#### VCI-Lagerklasse

10-13 sonstige Flüssigkeiten und Feststoffe (nicht LGK 1-8)

## 8.) Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

### Expositionsgrenzwerte

#### 2-(2-Butoxyethoxy)ethylacetat

CAS-Nr. 124-17-4  
EG-Nr. 204-685-9

#### TRGS 900

#### 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol

Wert	67	mg/m <sup>3</sup>	10	ml/m <sup>3</sup>
Spitzenbegrenzung	1,5 (I)			

### Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Persönliche Schutzausrüstung

##### Atemschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

##### Handschutz

Bei möglichem Hautkontakt mit dem Produkt bietet die Verwendung von Handschuhen, geprüft nach z.B. EN 374, ausreichenden Schutz. Der Schutzhandschuh sollte in jedem Fall auf seine arbeitsplatzspezifische Eignung (z.B. mechanische Beständigkeit, Produktverträglichkeit, Antistatik) geprüft werden. Anweisungen und Informationen des Schuhherstellers zur Anwendung, Lagerung, Pflege und zum Austausch der Handschuhe befolgen. Die Schutzhandschuhe sollten bei Beschädigung oder ersten Abnutzungserscheinungen sofort ersetzt werden.

Arbeitsvorgänge so gestalten, dass nicht dauernd Handschuhe getragen werden müssen.

Geeignetes Material nitrilgetränkte Schutzhandschuhe

##### Augenschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

##### Körperschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

##### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

## 9.) Physikalische und chemische Eigenschaften

### Allgemeine Angaben

Form	flüssig, pastös
Farbe	verschiedene
Geruch	schwach

### Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

#### Zustandsänderungen

Art	Erstarrungstemperatur		
Wert		0	°C

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Dispersionsprodukte:  
Produkt-Nr.: DIS

Version: 3.2.8 / DE

Stand: 16.09.2011  
Druckdatum: 16.09.2011

<b>Flammpunkt</b>	nicht anwendbar		
Bemerkung			
<b>Dampfdruck</b>			
Wert	23	°C	mbar
Bezugstemperatur	23	°C	
<b>Dichte</b>			
Wert	1,00	- 2,00	g/cm <sup>3</sup>
Bezugstemperatur	20	°C	
<b>Viskosität</b>			
Art	dynamisch		
Wert	20	- 20000	dPa*s
<b>Wasserlöslichkeit</b>			
Bemerkung	beliebig mischbar		
<b>pH-Wert</b>			
Wert	6,2	- 11,2	

## 10.) Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Stoffe

Keine bekannt.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

### Thermische Zersetzung

Bemerkung Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

## 11.) Toxikologische Angaben

### Sonstige Angaben

Produktspezifische toxikologische Daten sind nicht bekannt. Bei sachgemäßer Anwendung sind keine Gesundheitsschäden bekannt geworden.

## 12.) Umweltspezifische Angaben

### Sonstige Angaben

Produkt nicht in Gewässer oder Kanalisation einleiten und nicht auf öffentlichen Deponien lagern.

## 13.) Hinweise zur Entsorgung

### Produkt

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (AVV) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

### Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger zu entsorgen.

## 14.) Angaben zum Transport

### Sonstige Angaben

Das Produkt unterliegt nicht den nationalen und internationalen Transportvorschriften für Straße, Schiene, See und Luft.

# EG-Sicherheitsdatenblatt

Handelsname: Dispersionsprodukte:  
Produkt-Nr.: DIS

Version: 3.2.8 / DE

Stand: 16.09.2011  
Druckdatum: 16.09.2011

## 15.) Rechtsvorschriften

**Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**

### EU Vorschriften

**Richtlinie 1999/13/EG über die Begrenzung von Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC-Richtlinie)**

Bemerkung

BESTE BASIS:

Richtlinie 2004/42/EG/IIA/h (50/30): < 30 g/l VOC

**Richtlinie 1999/13/EG über die Begrenzung von Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC-Richtlinie)**

Bemerkung

HAFTGRUND:

Richtlinie 2004/42/EG/IIA/i (140/140): < 140 g/l VOC

**Richtlinie 1999/13/EG über die Begrenzung von Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC-Richtlinie)**

Bemerkung

WEISSES HAUS VORANSTRICH FÜR REIBEPUTZE:

Richtlinie 2004/42/EG/IIA/h (50/30): < 30 g/l VOC

**Richtlinie 1999/13/EG über die Begrenzung von Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC-Richtlinie)**

Bemerkung

NEUER ANSTRICH:

Richtlinie 2004/42/EG/IIA/i (140/140): < 140 g/l VOC

### Beschäftigungsbeschränkung

Die dem Schutz vor Gefahrstoffen dienenden Beschäftigungsbeschränkungen nach Mutterschutzrichtlinienverordnung und Jugendarbeitsschutzgesetz sind zu beachten.

### Nationale Vorschriften

#### Deutschland

#### Wassergefährdungsklasse

Klasse

1

Quelle

Einstufung gemäß VwVwS, Anhang 4 (Punkt 3)

## 16.) Sonstige Angaben

### Datenquellen, die zur Erstellung des Datenblattes verwendet wurden:

EG-Richtlinie 67/548/EG bzw. 99/45/EG in der jeweils gültigen Fassung.

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) in der jeweils gültigen Fassung.

EG-Richtlinien 2000/39/EG, 2006/15/EG, 2009/161/EG

Nationale Arbeitsplatzgrenzwertlisten der jeweiligen Länder in der jeweils gültigen Fassung.

Transportvorschriften gemäß ADR, RID, IMDG, IATA in der jeweils gültigen Fassung.

Datenquellen, die zur Ermittlung von physikalischen, toxikologischen und ökotoxikologischen Daten benutzt wurden, sind direkt in den jeweiligen Kapiteln angegeben.

### Datenblatt ausstellender Bereich

UMCO Umwelt Consult GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 183 , D-21107 Hamburg

Telefon: 040 / 79 02 36 300 Fax: 040 / 79 02 36 357 e-mail: umco@umco.de

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.

Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse.

Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Änderungen / Textergänzungen:

Änderungen im Text sind am Seitenrand gekennzeichnet.