



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

*** ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens**

1.1 Produktidentifikator

Handelsname/Bezeichnung Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

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

Verwendungsbereiche [SU]

SU3 Industrielle Verwendungen

Verwendung des Stoffs/Gemischs

Schneiden, Schleifen, Polieren
Poliermittel

*** 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

Lieferant

joke Technology GmbH
Asselborner Weg 14-16
D-51249 Bergisch Gladbach
Telefon +49 (0) 22 04 / 8 39-0
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60
E-Mail info@joke.de
Webseite <https://www.joke-technology.com/>

Auskunft gebender Bereich:

Telefon +49 (0) 22 04 / 8 39-0
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60

E-Mail (fachkundige Person):
sida@joke.de

1.4 Notrufnummer

Vergiftungs-I-Z. Freiburg +49 (0) 761 / 1 92 40

*** ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Bemerkung

Das Gemisch ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP].

*** 2.2 Kennzeichnungselemente**

*** Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]**

*** Sicherheitshinweise**

keine

Besondere Vorschriften für die Verpackung

Diese Information ist nicht verfügbar.

Andere Kennzeichnung

nicht anwendbar

2.3 Sonstige Gefahren

Mögliche schädliche Wirkungen auf den Menschen und mögliche Symptome

Diese Information ist nicht verfügbar.



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

- * **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
Keine Daten verfügbar
-

* **ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

3.1 Stoffe

nicht anwendbar

* **3.2 Gemische**

Zusätzliche Hinweise

Dieses Gemisch enthält keine anzeigepflichtigen Substanzen gemäß den Kriterien aus 3.2 des Anhangs II der REACH-Verordnung.

* **ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

* **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

* **Allgemeine Hinweise**

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.
Bei Bewusstlosigkeit und vorhandener Atmung in stabile Seitenlage bringen und ärztlichen Rat einholen.
Niemals einer bewusstlosen Person oder bei auftretenden Krämpfen etwas über den Mund verabreichen.

* **Nach Einatmen**

Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten.

* **Nach Hautkontakt**

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Augenkontakt

Auge unter Schutz des unverletzten Auges sofort ausgiebig mit Wasser spülen.
Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen
Sofort ärztlichen Rat einholen.

* **Nach Verschlucken**

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

* **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

* **Symptome**

Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung dar.

Wirkungen

Diese Information ist nicht verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Hinweise für den Arzt

Symptomatische Behandlung.



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

*** ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel

alkoholbeständiger Schaum
Löschpulver
Kohlendioxid (CO₂)
Wassersprühstrahl

Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefährliche Verbrennungsprodukte

Gefährlicher Rauch kann entstehen.
Das Einatmen gefährlicher Zersetzungsprodukte kann ernsthafte Gesundheitsgefahren verursachen.

*** 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

*** Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

*** Zusätzliche Angaben**

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen.
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.
Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

*** ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

*** 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

*** Nicht für Notfälle geschultes Personal**

Für ausreichende Lüftung sorgen.

*** Einsatzkräfte**

Persönliche Schutzausrüstung
Bei Einwirkung von Dämpfen/Staub/Aerosol Atemschutz verwenden.

*** 6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

*** 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

*** Für Rückhaltung**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
Das aufgenommene Material vorschriftsmässig entsorgen.

*** 6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Sichere Handhabung: siehe Abschnitt 7
Persönliche Schutzausrüstung: siehe Abschnitt 8
Entsorgung: siehe Abschnitt 13



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

* **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

* **7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

* **Schutzmaßnahmen**

Staubbildung und Staubablagerung vermeiden.
Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.
Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.
Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.
Vermeiden von:
Augenkontakt
Hautkontakt
Staub/Rauch/Aerosole nicht einatmen.

Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.

* **7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

* **Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Behälter dicht geschlossen halten.
Nur im Originalbehälter aufbewahren/lagern.
Ausreichende Lagerraumbelüftung sicherstellen.

* **Lagerklasse**

10 Brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten Lagerklassen zuzuordnen sind

* **Zu vermeidende Stoffe**

Fernhalten von:
Nahrungs- und Futtermittel

* **Weitere Angaben zu Lagerbedingungen**

Nicht bei Temperaturen über 30 °C aufbewahren.
Empfohlene Lagerungstemperatur
10 - 25 °C
Vor Frost schützen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Empfehlung

Diese Information ist nicht verfügbar.

* **ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

8.1 Zu überwachende Parameter

Keine Daten verfügbar

* **8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition**

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen

Technische Maßnahmen zum Verhindern von Exposition

Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen.

* **Persönliche Schutzausrüstung**

Augen-/Gesichtsschutz

dicht schliessende Schutzbrille



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
 Bearbeitungsdatum 02.03.2023
 Version 1.7 (de)
 ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

- * **Handschutz**
 Bei kurzzeitigem Handkontakt
 NBR (Nitrilkautschuk)
 Dicke des Handschuhmaterials 0,4mm
 Durchbruchzeit: 30 min
 Bei häufigerem Handkontakt
 Angaben zum Handschuhmaterial [Art/Typ, Dicke, Durchdringzeit/Tragedauer, Benetzungstärke]:
 Butylkautschuk; 0,7 mm; 480 min.

- * **Körperschutz:**
 leichte Schutzkleidung

Atemschutz
 Atemschutz ist erforderlich bei:
 unzureichender Belüftung

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Technische Maßnahmen zum Verhindern von Exposition
 Siehe Abschnitt 7. Es sind keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.
 Geeignete Schutzmaßnahmen treffen, um Emissionen zu begrenzen oder zu verhindern.

Zusätzliche Hinweise

Die nationalen und lokalen gesetzlichen Vorschriften sind zu beachten.

- * **ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**
- * **9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

Aggregatzustand
 Paste

- * **Farbe**
 grau

- * **Geruch**
 geruchlos

Sicherheitsrelevante Basisdaten

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Geruchsschwelle:	nicht bestimmt		
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	Pourpoint ca. 6 °C	ASTM D97	
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	Erstarrungsbereich 4- 8 °C		
Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	> 200 °C		
Entzündbarkeit	fest		
Untere und obere Explosionsgrenze	nicht bestimmt		
Flammpunkt	240 °C	DIN 51376 (09/1981: ersetzt durch DIN ISO 2592)	
Zündtemperatur	360 °C	DIN 51794	



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
 Bearbeitungsdatum 02.03.2023
 Version 1.7 (de)
 ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Zersetzungstemperatur	nicht bestimmt		
pH-Wert	5- 7 (20°C) Konzentration 100 g/L	DIN 19261	
Viskosität	nicht bestimmt		
Löslichkeit(en)	Wasserlöslichkeit		mischbar
Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	nicht bestimmt		
Dampfdruck	< 0.1 hPa (20°C)		
Dichte und/oder relative Dichte	Dichte 1.126 g/cm ³ (20°C)	DIN 51757	
Relative Dampfdichte	nicht bestimmt		
Partikeleigenschaften	nicht bestimmt		

9.2 Sonstige Angaben

Sonstige sicherheitstechnische Kenngrößen

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Verdampfungsgeschwindigkeit			nicht bestimmt
Lösemittelgehalt			Keine Daten verfügbar
Wassergehalt			nicht bestimmt
Festkörpergehalt			nicht bestimmt
Lösemitteltrennprüfung			Keine Daten verfügbar
Explosive Eigenschaften			Keine Daten verfügbar
Brandfördernde Eigenschaften			Keine Daten verfügbar

*** ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

*** 10.1 Reaktivität**

Dieses Material wird unter normalen Verwendungsbedingungen als nicht reaktiv angesehen.

*** 10.2 Chemische Stabilität**

Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs- und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

*** 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

*** 10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Entwicklung von Hitze.

*** 10.5 Unverträgliche Materialien**

Oxidationsmittel
 Säure
 Alkalien (Laugen)



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

* **10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Thermische Zersetzung kann zur Freisetzung von reizenden Gasen und Dämpfen führen.
Kohlendioxid
Kohlenmonoxid
Zersetzungstemperatur: 360 °C

* **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

* **Akute Toxizität**

* **Tierdaten**

	Wirkdosis	Methode, Bewertung	Quelle, Bemerkung
Akute orale Toxizität	nicht bestimmt		
Akute dermale Toxizität	nicht bestimmt		
Akute inhalative Toxizität	nicht bestimmt		

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Schwere Augenschädigung/-reizung**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Sensibilisierung der Atemwege**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Sensibilisierung der Haut**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Keimzellmutagenität**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Karzinogenität**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Reproduktionstoxizität**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition**



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
 Bearbeitungsdatum 02.03.2023
 Version 1.7 (de)
 ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

* **STOT SE 1 und 2**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition**

Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Aspirationsgefahr**

* **Bemerkung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Symptome im Zusammenhang mit den physikalischen, chemischen und toxikologischen Eigenschaften**

* **Nach Verschlucken**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Bei Hautkontakt**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Nach Einatmen**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

11.2 Angaben über sonstige Gefahren

* **Zusätzliche Hinweise**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **Sonstige Angaben**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

* **12.1 Toxizität**

* **Aquatische Toxizität**

	Wirkdosis	Methode, Bewertung	Quelle, Bemerkung
Akute (kurzfristige) Fischtoxizität	nicht bestimmt		
Chronische (langfristige) Fischtoxizität	nicht bestimmt		
Akute (kurzfristige) Toxizität für Krebstiere	nicht bestimmt		
Chronische (langfristige) Toxizität für wirbellose Wasserorganismen	nicht bestimmt		
Akute (kurzfristige) Toxizität für Algen und Cyanobakterien	EC0 > 12.5 g/L Testdauer 3 h	OECD 209	
Chronische (langfristige) Toxizität für Algen und Cyanobakterien	nicht bestimmt		



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
 Bearbeitungsdatum 02.03.2023
 Version 1.7 (de)
 ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

	Wirkdosis	Methode, Bewertung	Quelle, Bemerkung
Toxizität für andere aquatische Wasserpflanzen/Organismen	nicht bestimmt		
Toxizität für Mikroorganismen	nicht bestimmt		

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Biologischer Abbau	Abbaurrate > 80 % Testdauer 28 d	OECD 301E/ EEC 92/69/V, C.4-B	leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)

* **12.3 Bioakkumulationspotenzial**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **12.4 Mobilität im Boden**

* **Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

* **12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

Keine Daten verfügbar

12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

Keine Daten verfügbar

12.7 Andere schädliche Wirkungen

* **Zusätzliche ökotoxikologische Informationen**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	1858 mgO ₂ /g	DIN 38409 H41	
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC):	0.492 mg/L		

* **Zusätzliche Angaben**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Sachgerechte Entsorgung / Produkt

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
 Produktreste: Entsorgung, z.B.: Sonderabfallverbrennung.
 Entsorgung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG).

Sachgerechte Entsorgung / Verpackung

Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
 Bearbeitungsdatum 02.03.2023
 Version 1.7 (de)
 ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

*** ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

	Landtransport (ADR/RID)	Seeschiffstransport (IMDG)	Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer	-	-	-
14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	-	-	-
14.3 Transportgefahrenklassen	-	-	-
14.4 Verpackungsgruppe	-	-	-
14.5 Umweltgefahren	Nein	Nein	Nein

*** 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Entsprechende Angabe unter Abschnitt 6 bis 8

14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Diese Information ist nicht verfügbar.

Alle Verkehrsträger

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften - ADR/RID (GGVSEB), IMDG (GGVSee), ICAO/IATA-DGR.

Landtransport (ADR/RID)

Bemerkung

Nicht für diesen Verkehrsträger klassifiziert.

Seeschiffstransport (IMDG)

Bemerkung

Nicht für diesen Verkehrsträger klassifiziert.

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Bemerkung

Nicht für diesen Verkehrsträger klassifiziert.

*** ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

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

EU-Vorschriften

Verwendungsbeschränkungen

Keine Daten verfügbar

*** Nationale Vorschriften**

*** Wassergefährdungsklasse (WGK)**

schwach wassergefährdend (WGK 1)
 Einstufung gemäß VwVwS, Anhang 2.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht durchgeführt.



Diamantpaste joke Magic, wasser- und alkohollöslich

Druckdatum 02.03.2023
Bearbeitungsdatum 02.03.2023
Version 1.7 (de)
ersetzt Fassung vom 05.06.2020 (1.6)

*** ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

*** Änderungshinweise**

* Daten gegenüber der Vorversion geändert

*** Abkürzungen und Akronyme**

SU: Verwendungskategorie
vPvB: sehr persistent, sehr bioakkumulierbar
PBT: persistent und bioakkumulierbar und giftig
REACH: Registrierung, Bewertung und Zulassung von Chemikalien
CO₂: Kohlenstoffdioxid
NBR: Brasilianischer Regulierungsstandard
ASTM: Amerikanische Gesellschaft für Materialprüfung
DIN: Deutsches Institut für Normung / Deutsche Industrienorm
ISO: Internationale Organisation für Normung
OECD: Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung
ADR: Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße
RID: Gefahrgutvorschriften für den Transport mit der Eisenbahn
IMDG: Gefahrgut im internationalen Seetransport
ICAO: International Civil Aviation Organization
IATA: International Air Transport Association
DGR: Gefahrgutvorschriften (IATA)
WGK: Wassergefährdungsklasse

Wichtige Literaturangaben und Datenquellen

Datenblätter des Herstellers

*** Zusätzliche Hinweise**

Bestehende nationale und lokale Gesetze bezüglich Chemikalien sind zu beachten.
Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das Produkt mit anderen Materialien vermischt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

*** Änderungshinweise**

* Daten gegenüber der Vorversion geändert