



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

---

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

**1.1 Produktidentifikator**

**Handelsname/Bezeichnung** Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

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

**Verwendungsbereiche [SU]**

SU22 Gewerbliche Verwendungen: Öffentlicher Bereich (Verwaltung, Bildung, Unterhaltung, Dienstleistungen, Handwerk)  
SU3 Industrielle Verwendungen

**Verwendung des Stoffs/Gemischs**

Schneiden, Schleifen, Polieren  
Poliermittel

**Verwendungen, von denen abgeraten wird**

Diese Information ist nicht verfügbar.

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

**Lieferant**

joke Technology GmbH  
Asselborner Weg 14-16  
D-51429 Bergisch Gladbach  
Telefon +49 (0) 22 04 / 8 39-0  
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60  
E-Mail [info@joke.de](mailto:info@joke.de)  
Webseite [www.joke.de](http://www.joke.de)

Auskunft gebender Bereich:  
Telefon +49 (0) 22 04 / 8 39-0  
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60

E-Mail (fachkundige Person):  
[safety-data-sheet@joke.de](mailto:safety-data-sheet@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**

Keine Daten verfügbar

**\* 2.2 Kennzeichnungselemente**

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

**Ergänzende Gefahrenmerkmale**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**\* Besondere Vorschriften für ergänzende Kennzeichnungselemente für bestimmte Gemische**

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**besondere Vorschriften für die Kennzeichnung von Pflanzenschutzmitteln**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**Besondere Vorschriften für die Verpackung**

Diese Information ist nicht verfügbar.

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

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

**2.3 Sonstige Gefahren**

**Mögliche schädliche physikalisch-chemische Wirkungen**  
Diese Information ist nicht verfügbar.

**Mögliche schädliche Wirkungen auf den Menschen und mögliche Symptome**  
Diese Information ist nicht verfügbar.

**Mögliche schädliche Wirkungen auf die Umwelt**  
Diese Information ist nicht verfügbar.

**Andere schädliche Wirkungen**  
Diese Information ist nicht verfügbar.

**Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**  
Die Stoffe im Gemisch erfüllen nicht die PBT/vPvB Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII.

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

**3.1 Stoffe**

nicht anwendbar

\* **3.2 Gemische**

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

CAS-Nr.	EG-Nr.	Stoffname	Konzentration	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	SCL/ M/ ATE
9038-95-3	618-542-	Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether	50 - 90 Gew-%	Acute Tox. 4; H302	ATE(Oral): 1843 mg/kg ATE(Dermal): > 8000 mg/kg

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

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

**Allgemeine Hinweise**

Bei Gefahr der Bewusstlosigkeit, Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.  
Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.

**Nach Einatmen**

Betroffenen an die frische Luft bringen und warm und ruhig halten.  
Bei Atembeschwerden oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten.

**Nach Hautkontakt**

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

**Nach Augenkontakt**

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen  
Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend lange mit Wasser spülen, dann sofort Augenarzt konsultieren.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

---

\* **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.

---

\* **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**5.1 Löschmittel**

**Geeignete Löschmittel**

Schaum  
Trockenlöschmittel  
Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)  
Wassersprühstrahl

**Ungeeignete Löschmittel**

Wasservollstrahl

\* **5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

\* **Gefährliche Verbrennungsprodukte**

Kohlenmonoxid  
Gefährlicher Rauch kann entstehen.  
Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>)

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Im Brandfall: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.  
Chemikalienvollschutzanzug tragen.

**Zusätzliche Angaben**

Zum Schutz von Personen und zur Kühlung von Behältern im Gefahrenbereich Wassersprühstrahl einsetzen.  
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**

Persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Personen in Sicherheit bringen.  
Für ausreichende Lüftung sorgen.

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

---

**Einsatzkräfte**

Für ausreichende Lüftung sorgen.  
Personen in Sicherheit bringen.  
Persönliche Schutzausrüstung

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.  
Bei Verschmutzung von Gewässern oder Kanalisation zuständige Behörden informieren.

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

**Für Rückhaltung**

Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.  
Geeignetes Material zum Aufnehmen:  
Kieselgur  
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

---

**\* ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

**\* 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

**\* Schutzmaßnahmen**

Wenn eine lokale Absaugung nicht möglich oder unzureichend ist, sollte nach Möglichkeit eine gute Belüftung des Arbeitsbereiches sichergestellt werden.

Vermeiden von:

Einatmen von Dämpfen oder Nebel/Aerosole  
Hautkontakt  
Augenkontakt

**Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene**

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.  
Verschmutzte Kleidungsstücke sind sofort zu waschen.  
In gut belüfteten Räumen arbeiten.  
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen, ggf. duschen.

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

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Nur im Originalbehälter aufbewahren/lagern.  
Behälter dicht geschlossen halten.

**\* Lagerklasse**

10 Brennbare Flüssigkeiten, die keiner der vorgenannten Lagerklassen zuzuordnen sind

**\* Zu vermeidende Stoffe**

Nicht zusammen lagern mit:  
Nahrungs- und Futtermittel

**\* Weitere Angaben zu Lagerbedingungen**

Nur im Originalbehälter bei einer Temperatur von nicht über 30 °C aufbewahren.  
Vor Sonneneinstrahlung schützen.  
Nicht bei Temperaturen unter 5 °C aufbewahren.

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

---

**7.3 Spezifische Endanwendungen**

**Empfehlung**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**Branchenlösungen**

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

**\* Handschutz**

Empfohlene Handschuhfabrikate DIN EN 374, Hautschutzplan erstellen: Lanex, Danak, TH30  
Angaben zum Handschuhmaterial [Art/Typ, Dicke, Durchdringzeit/Tragedauer, Benetzungstärke]: EN 374, NBR (Nitrilkautschuk), 480 min., 0,35mm

**\* Körperschutz:**

Geeigneter Körperschutz:  
Overall

**\* Atemschutz**

Atemschutz ist erforderlich bei:  
unzureichender Belüftung  
hohen Konzentrationen

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition**

**Technische Maßnahmen zum Verhindern von Exposition**

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**

flüssig

**Farbe**

grau

---

**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
 Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
 Version 1.9 (de)  
 ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

**Geruch**

charakteristisch

**Sicherheitsrelevante Basisdaten**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Geruchsschwelle:			Keine Daten verfügbar
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt			Keine Daten verfügbar
Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	100 °C		
Entzündbarkeit			Keine Daten verfügbar
Entzündbarkeit			Keine Daten verfügbar
Untere und obere Explosionsgrenze			Keine Daten verfügbar
Untere und obere Explosionsgrenze			Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	180 °C		
Zündtemperatur			Keine Daten verfügbar
Zündtemperatur			Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur			Keine Daten verfügbar
pH-Wert	im Lieferzustand		nicht anwendbar
Viskosität	kinematisch 12 s	DIN 53211	
Löslichkeit(en)	Wasserlöslichkeit		mischbar
Löslichkeit(en)			Keine Daten verfügbar
Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)			Keine Daten verfügbar
Dampfdruck	0.03 mbar		
Dichte und/oder relative Dichte	0.98 g/cm <sup>3</sup>		
Dichte und/oder relative Dichte			Keine Daten verfügbar
Relative Dampfdichte			Keine Daten verfügbar
Partikeleigenschaften	nicht bestimmt		

**\* 9.2 Sonstige Angaben****\* Sonstige sicherheitstechnische Kenngrößen**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Verdampfungsgeschwindigkeit			Keine Daten verfügbar
Lösemittelgehalt			Keine Daten verfügbar
Wassergehalt			Keine Daten verfügbar
Festkörpergehalt	2 Gew-%		
Lösemitteltrennprüfung			Keine Daten verfügbar
Explosive Eigenschaften			Es liegen keine Informationen vor.
Brandfördernde Eigenschaften			Es liegen keine Informationen vor.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

\* **Sonstige Angaben**  
Diese Information ist nicht verfügbar.

\* **ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

**10.1 Reaktivität**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**10.2 Chemische Stabilität**

stabil

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Hochtemperaturen, Zündungsquellen, inkompatible Materialien

**10.5 Unverträgliche Materialien**

Alkalien (Laugen)  
Säure  
Oxidationsmittel, stark

\* **10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Bei Brand: Kohlenmonoxid und Kohlendioxid.

**Zusätzliche Hinweise**

Diese Information ist nicht verfügbar.

\* **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	CAS-Nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: 1843 mg/kg Spezies Ratte	LD50	
Akute dermale Toxizität	CAS-Nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: > 8000 mg/kg Spezies Kaninchen	LD50	
Akute inhalative Toxizität	nicht bestimmt		



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
 Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
 Version 1.9 (de)  
 ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

**\* Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

**\* Erfahrungen aus der Praxis/beim Menschen**

Keine Daten verfügbar

**Tierdaten**

Ergebnis / Bewertung	Methode	Quelle, Bemerkung
----------------------	---------	-------------------

Keine Daten verfügbar

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

**Tierdaten**

Ergebnis / Bewertung	Methode	Quelle, Bemerkung
----------------------	---------	-------------------

Keine Daten verfügbar

**Sensibilisierung der Atemwege**

**Abschätzung/Einstufung**

Keine Daten verfügbar

**Sensibilisierung der Haut**

**Tierdaten**

Ergebnis / Bewertung	Dosis / Konzentration	Methode	Quelle, Bemerkung
----------------------	-----------------------	---------	-------------------

Keine Daten verfügbar

**\* Toxizität nach wiederholter Aufnahme (subakut, subchronisch, chronisch)**

Wirkdosis	Methode	Spezifische Wirkungen:	Betroffene Organe:	Quelle, Bemerkung
Subakute orale Toxizität				nicht bestimmt
Subakute dermale Toxizität				nicht bestimmt

**Keimzellmutagenität**

Wert	Methode	Ergebnis / Bewertung	Bemerkung
------	---------	----------------------	-----------

In-vitro-Mutagenität/Genotoxizität  
 Keine Daten verfügbar

**\* Karzinogenität**

**Tierdaten**

Wert	Methode	Ergebnis / Bewertung	Bemerkung
------	---------	----------------------	-----------

Karzinogenität  
 Keine Daten verfügbar

**\* Abschätzung/Einstufung**

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

**\* Reproduktionstoxizität**

**Tierdaten**

Wert	Methode	Ergebnis / Bewertung	Bemerkung
------	---------	----------------------	-----------

Reproduktionstoxizität  
 Keine Daten verfügbar





**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
 Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
 Version 1.9 (de)  
 ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

\* **Abschätzung/Einstufung**  
 Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

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

\* **STOT SE 1 und 2**

**Tierdaten**

	Wirkdosis	Methode	Spezifische Wirkungen:	Betroffene Organe: Quelle, Bemerkung
Orale spezifische Zielorgantoxizität (einmalige Exposition)				Keine Daten verfügbar
Dermale spezifische Zielorgantoxizität (einmalige Exposition)				Keine Daten verfügbar
Inhalative spezifische Zielorgantoxizität (einmalige Exposition)				Keine Daten verfügbar

**Sonstige Angaben**

Keine Daten verfügbar

\* **Abschätzung/Einstufung**  
 Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

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

**Tierdaten**

	Wirkdosis	Methode	Spezifische Wirkungen:	Betroffene Organe: Quelle, Bemerkung
Orale spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar
Orale spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar
Dermale spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar
Dermale spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar
Inhalative spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
 Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
 Version 1.9 (de)  
 ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

Wirkdosis	Methode	Spezifische Wirkungen:	Betroffene Organe:	Quelle, Bemerkung
Inhalative spezifische Zielorgantoxizität (wiederholte Exposition)				Keine Daten verfügbar
<b>Sonstige Angaben</b>				
Keine Daten verfügbar				
* <b>Abschätzung/Einstufung</b>				
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.				
* <b>Aspirationsgefahr</b>				
* <b>Abschätzung/Einstufung</b>				
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.				
<b>Bemerkung</b>				
Keine Daten verfügbar				
<b>11.2 Angaben über sonstige Gefahren</b>				
Keine Daten verfügbar				

\* **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

\* **12.1 Toxizität**

\* **Aquatische Toxizität**

	Wirkdosis	Methode, Bewertung	Quelle, Bemerkung
Akute (kurzfristige) Fischtoxizität	CAS-Nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LC50: 3200 mg/L Spezies Pimephales promelas (Dickkopfelritze) Testdauer 96 h		
Chronische (langfristige) Fischtoxizität	nicht bestimmt		
Akute (kurzfristige) Toxizität für Krebstiere	CAS-Nr. 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether EC50 4400 mg/L Spezies Daphnia magna (Großer Wasserfloh) Testdauer 48 h		
Chronische (langfristige) Toxizität für wirbellose Wasserorganismen	nicht bestimmt		
Akute (kurzfristige) Toxizität für Algen und Cyanobakterien	nicht bestimmt		
Chronische (langfristige) Toxizität für Algen und Cyanobakterien	nicht bestimmt		



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
 Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
 Version 1.9 (de)  
 ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

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

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Biologischer Abbau			Keine Daten verfügbar
Biologischer Abbau			Keine Daten verfügbar
Biologischer Abbau			Keine Daten verfügbar

**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

**Abschätzung/Einstufung**  
 Diese Information ist nicht verfügbar.

**12.4 Mobilität im Boden**

**Abschätzung/Einstufung**  
 Diese Information ist nicht verfügbar.

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

Die Stoffe im Gemisch erfüllen nicht die PBT/vPvB Kriterien gemäß REACH, Anhang XIII.

**12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften**

Keine Daten verfügbar

**12.7 Andere schädliche Wirkungen**

**Zusätzliche ökotoxikologische Informationen**

	Wert	Methode	Quelle, Bemerkung
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)			Keine Daten verfügbar
Biochemischer Sauerstoffbedarf			Keine Daten verfügbar
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC):			Keine Daten verfügbar

**Zusätzliche Angaben**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**\* ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

**\* 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

**Sachgerechte Entsorgung / Produkt**  
 Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Sachgerechte Entsorgung / Verpackung**  
 Nach behördlichen Vorschriften entsorgen.

**\* Bemerkung**  
 Unter Beachtung der behördlichen Vorschriften beseitigen.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

**\* ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

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

**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten**

nicht anwendbar

**\* Alle Verkehrsträger**

nicht anwendbar

**\* Landtransport (ADR/RID)**

**\* Bemerkung**

nicht anwendbar

**\* Seeschiffstransport (IMDG)**

**\* Bemerkung**

nicht anwendbar

**\* Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)**

**\* Bemerkung**

nicht anwendbar

**\* ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

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

**\* EU-Vorschriften**

**Zulassungen**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**Verwendungsbeschränkungen**

Diese Information ist nicht verfügbar.

**\* Sonstige EU-Vorschriften**

**\* Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen [Industrieemissions-Richtlinie] VOC**

VOC-Gehalt, Lieferzustand 1 %



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Druckdatum 04.01.2023  
Bearbeitungsdatum 04.01.2023  
Version 1.9 (de)  
ersetzt Fassung vom 09.04.2019 (1.8)

---

**Nationale Vorschriften**

**Technische Anleitung Luft (TA-Luft)**

Nr. 5.2.5\_Kl I: 50 ml/m<sup>3</sup>

**Wassergefährdungsklasse (WGK)**

schwach wassergefährdend (WGK 1)

schwach wassergefährdend

**Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung**

22 JArbSchG.  
4 MuSchRiV.  
5 MuSchRiV.

**Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen**

BGR 190 (Regeln für den Einsatz von Atemschutz)  
BGR 192 (Regeln für den Einsatz von Augen- und Gesichtsschutz)  
BGR 195 (Regeln für den Einsatz von Schutzhandschuhen)

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung**

Stoffsicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Mischung wurden nicht durchgeführt.

---

**\* ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**Wichtige Literaturangaben und Datenquellen**

Europäische Chemikalienagentur, <http://echa.europa.eu/>.

**Schulungshinweise**

keine

**\* Zusätzliche Hinweise**

Bestehende nationale und lokale Gesetze bezüglich Chemikalien sind zu beachten. Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) unter Berücksichtigung sämtlicher ihrer aktuell gültigen Änderungsverordnungen erstellt bzw. geändert.

**Wortlaut der H- und EUH-Sätze (Nummer und Volltext)**

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

**Änderungshinweise**

\* Daten gegenüber der Vorversion geändert