



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**

**1.1 Identificatore del prodotto**

**Nome commerciale del prodotto/identificazione** Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic

**1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**

**Settori d'uso [SU]**

SU22 Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato)  
SU3 Usi industriali

**Uso della sostanza/miscela**

Taglio, levigatura, lucidatura  
Lucidante

**Usi non raccomandati**

L'informazione non è disponibile.

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

**Fornitore**

joke Technology GmbH  
Asselborner Weg 14-16  
D-51429 Bergisch Gladbach  
Telefono +49 (0) 22 04 / 8 39-0  
Telefax +49 (0) 22 04 / 8 39-60  
E-mail info@joke.de  
Pagina web www.joke.de

Settore responsabile (per informazioni a riguardo):

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

E-mail (persona esperta):  
safety-data-sheet@joke.de

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

Vergiftungs-I-Z. Freiburg +49 (0) 761 / 1 92 40  
Centro Antiveneni Servizio de Tossicologia Clinica, Italy +39 (6) 3 05 43 43

---

**\* SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

**\* 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Nessun dato disponibile

**\* 2.2 Elementi dell'etichetta**

**\* etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]**

**Ulteriori caratteristiche pericolose**

L'informazione non è disponibile.

**\* Disposizioni particolari relative agli elementi supplementari dell'etichetta per talune miscele EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.**

**normative specifiche relative all'etichettatura di antiparassitari**

L'informazione non è disponibile.

**Disposizioni specifiche per l'imballaggio**

L'informazione non è disponibile.

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

- \* **Annotazione**  
La miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP].

**2.3 Altri pericoli**

**Possibili effetti fisio-chimici nocivi**

L'informazione non è disponibile.

**Possibili effetti nocivi sull'uomo e possibili sintomi**

L'informazione non è disponibile.

**Possibili effetti nocivi sull'ambiente**

L'informazione non è disponibile.

**Altri effetti nocivi**

L'informazione non è disponibile.

**Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Le sostanze contenute nella miscela non rispondono ai criteri per l'individuazione delle sostanze PBT e vPvB secondo l'allegato XIII del Regolamento REACH.

\* **SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti**

**3.1 Sostanze**

non applicabile

\* **3.2 Miscele**

**Ingredienti pericolosi**

No. CAS	CE N.	Nome della sostanza	Concentrazione	Classificazione secondo il regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]	SCL/ M/ ATE
9038-95-3	618-542-	Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether	50 - 90 peso %	Acute Tox. 4; H302	ATE(via orale): 1843 mg/kg ATE(via cutanea): > 8000 mg/kg

\* **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

\* **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

**Informazioni generali**

In caso di pericolo di svenimento trasportare e tenere sdraiato sul lato.  
In caso di disturbi persistenti consultare un medico.

**In caso di inalazione**

Portare gli interessati all'aria aperta e tenere al caldo e a riposo.  
se il respiro è irregolare o interrotto, somministrare respirazione artificiale.

**In seguito a un contatto cutaneo**

In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.  
Rimuovere immediatamente gli indumenti contaminati.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

**Dopo contatto con gli occhi**

Rimuovere le lenti a contatto esistenti, se possibile  
In caso di contatto con gli occhi, sciacquare a lungo con acqua tenendo le palpebre aperte, poi consultare immediatamente il medico.

- \* **In caso di ingestione**  
Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua.

\* **4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

- \* **Sintomi**  
Non rappresenta un rischio significativo in condizioni normali di utilizzo.

**Effetti**

L'informazione non è disponibile.

**4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

**Avvertenze per il medico**

Trattamento sintomatico.

---

\* **SEZIONE 5: Misure antincendio**

**5.1 Mezzi di estinzione**

**Mezzi di estinzione idonei**

Schiuma  
Estinguente a secco  
Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO<sub>2</sub>)  
Getto d'acqua a pioggia

**Mezzi di estinzione non idonei**

Pieno getto d'acqua

\* **5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

- \* **Prodotti di combustione pericolosi**  
Monossido di carbonio  
Può sorgere fumo pericoloso.  
Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO<sub>2</sub>)

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

**Equipaggiamento per la protezione antincendio**

In caso d' incendio: Indossare un autorespiratore.  
Portare indumento protettivo chimico.

**Indicazioni aggiuntive**

Per proteggere le persone e raffreddare i contenitori in un'area di pericolo utilizzare acqua a diffusione.  
Raccogliere l'acqua di estinzione contaminata separatamente. Non farla defluire nelle fognature o nelle falde acquifere.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

\* **SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

\* **6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

\* **Per chi non interviene direttamente**

Usare equipaggiamento di protezione personale.  
Mettere al sicuro le persone.  
Provvedere ad una sufficiente aerazione.

**Per chi interviene direttamente**

Provvedere ad una sufficiente ventilazione.  
Mettere al sicuro le persone.  
Protezione individuale

**6.2 Precauzioni ambientali**

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.  
In caso di inquinamento delle acque o delle fogne, informare le autorità competenti.

**6.3 Metodi e materiale per il contenimento e la bonifica**

**Per contenimento**

Pulire con materiale assorbente (ad es. Panno, tessuto non tessuto).  
Materiale adatto per la rimozione:  
Farina fossile  
Smaltire il materiale raccolto secondo la normativa vigente.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni**

Manipolazione in sicurezza: vedi sezione 7  
Protezione individuale: vedi sezione 8  
Smaltimento: vedi sezione 13

---

\* **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

\* **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

\* **Misure di protezione**

Se l'aspirazione locale risulta impossibile o insufficiente, si dovrebbe garantire possibilmente una buona ventilazione della zona di lavoro.

Evitare di:

Inalazione di vapori o nebbia/aerosol  
Contatto con la pelle  
Contatto con gli occhi

**Istruzioni per igiene industriale generale**

Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro.  
I vestiti contaminati devono subito esser lavati.  
Lavorare in ambienti ben ventilati.  
Prima delle pause e a lavoro finito lavare bene mani e faccia, eventualmente farsi la doccia.

\* **7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

**Requisiti per aree di stoccaggio e contenitori**

Conservare/stoccare soltanto nel contenitore originale.  
Conservare il recipiente ben chiuso.

\* **Classe di deposito**

10 Liquidi combustibili non attribuibili a una delle classe di stoccaggio menzionate in alto

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

\* **Materie da evitare**

Non conservare insieme a:  
Alimenti e foraggi

\* **Ulteriori indicazioni per le condizioni di conservazione**

Conservare soltanto nel contenitore originale ad una temperatura non superiore a 30 °C.  
Proteggere dai raggi solari.  
Conservare a temperatura superiore a 5°C.

**7.3 Usi finali particolari**

**Raccomandazione**

L'informazione non è disponibile.

**Soluzione di settore**

L'informazione non è disponibile.

---

\* **SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

\* **8.1 Parametri di controllo**

Nessun dato disponibile

\* **8.2 Controlli dell'esposizione**

\* **Controlli tecnici idonei**

\* **Misure tecniche per evitare l'esposizione**  
sistema di ventilazione

\* **Protezione individuale**

**Protezione occhi/viso**

Occhiali protettivi ermetici

\* **Protezione della mano**

Marchi raccomandati dei guanti DIN EN 374, piano di protezione della pelle: Lanex, Danak, TH30  
Angaben zum Handschuhmaterial [Art/Typ, Dicke, Durchdringzeit/Tragedauer, Benetzungstärke]: EN 374, NBR (Nitrilkautschuk), 480 min., 0,35mm

\* **Protezione per il corpo:**

Protezione del corpo adeguata:  
Tuta da lavoro

\* **Protezione respiratoria**

Protezione delle vie respiratorie necessaria a:  
ventilazione insufficiente  
alte concentrazioni

**Controlli dell'esposizione ambientale**

**Misure tecniche per evitare l'esposizione**

Adottare misure protettive adeguate per limitare o prevenire le emissioni.

\* **Altre informazioni**

Le normative nazionali e locali devono essere osservate.

---



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

**\* SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**

**\* 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

**Stato fisico**

liquido

**Colore**

grigio

**Odore**

caratteristico

**Dati di base rilevanti di sicurezza**

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Soglia olfattiva:			Nessun dato disponibile
Punto di fusione/punto di congelamento			Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione	100 °C		
inflammabilità			Nessun dato disponibile
inflammabilità			Nessun dato disponibile
Limite inferiore e superiore di esplosività			Nessun dato disponibile
Limite inferiore e superiore di esplosività			Nessun dato disponibile
Punto d'inflammabilità	180 °C		
Temperatura di autoaccensione			Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione			Nessun dato disponibile
Temperatura di decomposizione			Nessun dato disponibile
pH	nello stato in cui è stato fornito		non applicabile
Viscosità	Cinematica. 12 s	DIN 53211	
La solubilità/le solubilità	Solubilità in acqua		mescolabile
La solubilità/le solubilità			Nessun dato disponibile
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)			Nessun dato disponibile
Tensione di vapore	0.03 mbar		
Densità e/o densità relativa	0.98 g/cm <sup>3</sup>		
Densità e/o densità relativa			Nessun dato disponibile
Densità di vapore relativa			Nessun dato disponibile
caratteristiche delle particelle	non determinato		



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

\* **9.2 Altre informazioni**

\* **Altre caratteristiche di sicurezza**

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Velocità di evaporazione			Nessun dato disponibile
Quantità di solvente			Nessun dato disponibile
Contenuto in acqua			Nessun dato disponibile
Contenuto dei corpi solidi	2 peso %		
Test di separazione di solventi			Nessun dato disponibile
Proprietà esplosive			Non ci sono informazioni disponibili.
Proprietà ossidanti			Non ci sono informazioni disponibili.

\* **Altre informazioni**

L'informazione non è disponibile.

\* **SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

**10.1 Reattività**

Non sono note reazioni pericolose.

**10.2 Stabilità chimica**

stabile

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

Non sono note reazioni pericolose.

**10.4 Condizioni da evitare**

Temperature elevate, fonti di accensione, materiali incompatibili

**10.5 Materiali incompatibili**

alcali (basi)  
Acido  
Agente ossidante, forti

\* **10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi**

In caso di incendio: monossido di carbonio e anidride carbonica.

**Altre informazioni**

L'informazione non è disponibile.

\* **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

**11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008**

\* **Tossicità acuta**



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
 Data di redazione 04.01.2023  
 Versione 1.9 (it)  
 sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

\* **Dati relativi agli animali**

	dosi efficace	Metodo,Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità orale acuta	No. CAS 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: 1843 mg/kg Specie Ratto	LD50	
Tossicità dermale acuta	No. CAS 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LD50: > 8000 mg/kg Specie Coniglio	LD50	
Tossicità per inalazione acuta	non determinato		

\* **Corrosione/irritazione cutanea**

\* **Esperienze pratiche/sull'uomo**

Nessun dato disponibile

**Dati relativi agli animali**

Risultato / Valutazione	Metodo	Fonte, Annotazione
Nessun dato disponibile		

**Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

**Dati relativi agli animali**

Risultato / Valutazione	Metodo	Fonte, Annotazione
Nessun dato disponibile		

**Sensibilizzazione delle vie respiratorie**

**Valutazione/classificazione**

Dati non disponibili

**Sensibilizzazione della pelle**

**Dati relativi agli animali**

Risultato / Valutazione	Dose / Concentrazione	Metodo	Fonte, Annotazione
Nessun dato disponibile			

\* **tossicità dopo assunzione ripetuta (subacuta, subcronica, cronica)**

	dosi efficace	Metodo	Effetti specifici:	Organi colpiti:	Fonte, Annotazione
Tossicità orale subacuta					non determinato
Tossicità cutanea subacuta					non determinato

**Mutagenicità delle cellule germinali**

	Valore	Metodo	Risultato / Valutazione	Annotazione
Mutagenità in vitro/genotossicità			Nessun dato disponibile	





**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

\* **Cancerogenicità**

**Dati relativi agli animali**

Valore	Metodo	Risultato / Valutazione	Annotazione
Cancerogenicità		Nessun dato disponibile	

\* **Valutazione/classificazione**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

\* **Tossicità per la riproduzione**

**Dati relativi agli animali**

Valore	Metodo	Risultato / Valutazione	Annotazione
Tossicità per la riproduzione		Nessun dato disponibile	

\* **Valutazione/classificazione**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

\* **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola**

\* **STOT SE 1 e 2**

**Dati relativi agli animali**

dosi efficace	Metodo	Effetti specifici:	Organi colpiti:	Fonte, Annotazione
Tossicità specifica per organi bersaglio per via orale (esposizione singola)				Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per via cutanea (esposizione singola)				Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per inalazione (esposizione singola)				Nessun dato disponibile

**Altre informazioni**

Nessun dato disponibile

\* **Valutazione/classificazione**

Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

\* **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta**



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

**Dati relativi agli animali**

	dosi efficace	Metodo	Effetti specifici:	Organi colpiti:	Fonte, Annotazione
Tossicità specifica per organi bersaglio per via orale (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per via orale (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per via cutanea (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per via cutanea (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per inalazione (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile
Tossicità specifica per organi bersaglio per inalazione (esposizione ripetuta)					Nessun dato disponibile

**Altre informazioni**

Nessun dato disponibile

\* **Valutazione/classificazione**  
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

\* **Pericolo in caso di aspirazione**

\* **Valutazione/classificazione**  
Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

**Annotazione**

Nessun dato disponibile

**11.2 Informazioni su altri pericoli**

Nessun dato disponibile



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
 Data di redazione 04.01.2023  
 Versione 1.9 (it)  
 sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

**\* SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**

**\* 12.1 Tossicità**

**\* Tossicità per le acque**

	dosi efficace	Metodo,Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità acuta (a breve termine) su pesci	No. CAS 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether LC50: 3200 mg/L Specie Pimephales promelas Durata del test 96 h		
Tossicità cronica (a lungo termine) su pesci	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per crostacei	No. CAS 9038-95-3 Oxiran, 2-methyl-, polymer mit Oxiran, monobutyl ether EC50 4400 mg/L Specie Daphnia magna (grande pulce d'acqua) Durata del test 48 h		
Tossicità cronica (a lungo termine) per gli invertebrati acquatici	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per alghe e cianobatteri	non determinato		
Tossicità cronica (a lungo termine) per alghe e cianobatteri	non determinato		
Tossicità per altre piante/altri organismi acquatici	non determinato		
Tossicità sui microorganismi	non determinato		

**12.2 Persistenza e degradabilità**

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Biodegradazione			Nessun dato disponibile
Biodegradazione			Nessun dato disponibile
Biodegradazione			Nessun dato disponibile

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

**Valutazione/classificazione**

L'informazione non è disponibile.

**12.4 Mobilità nel suolo**

**Valutazione/classificazione**

L'informazione non è disponibile.

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Le sostanze contenute nella miscela non rispondono ai criteri per l'individuazione delle sostanze PBT e vPvB secondo l'allegato XIII del Regolamento REACH.



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

**12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino**

Nessun dato disponibile

**12.7 Altri effetti nocivi**

**Ulteriori informazioni ecotossicologiche**

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Domanda chimica di ossigeno (DCO)			Nessun dato disponibile
Domanda biochimica di ossigeno			Nessun dato disponibile
carbonio organico totale (TOC):			Nessun dato disponibile

**Indicazioni aggiuntive**

L'informazione non è disponibile.

**\* SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

**\* 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Smaltimento adatto / Prodotto**

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

**Smaltimento adatto / Imballo**

Smaltire secondo le normative ufficiali.

**\* Annotazione**

Smaltire rispettando la normativa vigente.

**\* SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

	Trasporto via terra (ADR/RID)	Trasporto via mare (IMDG)	Trasporto aereo (ICAO-TI / IATA-DGR)
<b>14.1 Numero ONU o numero ID</b>	-	-	-
<b>14.2 Nome di spedizione dell'ONU</b>	-	-	-
<b>14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>	-	-	-
<b>14.4 Gruppo d'imballaggio</b>	-	-	-
<b>14.5 Pericoli per l'ambiente</b>	-	-	-

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

L'informazione non è disponibile.

**14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO**

non applicabile

**\* Tutti i mezzi di trasporto**

non applicabile



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

\* **Trasporto via terra (ADR/RID)**

\* **Annotazione**  
non applicabile

\* **Trasporto via mare (IMDG)**

\* **Annotazione**  
non applicabile

\* **Trasporto aereo (ICAO-TI / IATA-DGR)**

\* **Annotazione**  
non applicabile

---

\* **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

\* **15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

\* **Normative UE**

**Autorizzazioni**

L'informazione non è disponibile.

**Limitazioni all'impiego**

L'informazione non è disponibile.

\* **altre normative UE**

\* **Direttiva 2010/75/EU sulle emissioni industriali [Industrial Emissions Directive] VOC**

Tenore di COV, stato di consegna 1 %

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

**Norme nazionali**

Valutazioni della sicurezza chimica non eseguite per le sostanze contenute nella presente miscela.

---

\* **SEZIONE 16: Altre informazioni**

**Importanti indicazioni di letteratura e fonti di dati**

Agenzia europea per le sostanze chimiche, <http://echa.europa.eu/>.

**Indicazione per l'istruzione**

nessuni

\* **Altre informazioni**

Si devono rispettare la legislazione nazionale e locale in vigore, inerenti le prodotti chimici. Questa scheda di sicurezza è stata preparata o modificata in conformità al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) tenendo conto di tutte le sue modifiche attualmente valide.

**Testo delle H- e EUH - frasi (Numero e testo completo)**

H302 Nocivo se ingerito.

---

Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)



**Diamant-Kunststoff-Feinstpoliermittel joke Magic**

Data di stampa 04.01.2023  
Data di redazione 04.01.2023  
Versione 1.9 (it)  
sostituisce la versione di 09.04.2019 (1.8)

---

**Indicazioni di modifiche**

\* I dati sono stati modificati rispetto alla versione precedente