

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 1 von 8

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens *

1.1. Produktidentifikator

Handelsname: Majesthetik-Texturpuder

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

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

Verwendung des Stoffes / des Gemisches Dentales Hilfsmittel

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant:

Firmenname: picodent Dental Produktions- und Vertriebs-GmbH
Straße: Lüdenscheider Str. 24-26
Ort: D-51688 Wipperfürth
Telefon: +49 2267 6580-0
E-Mail: picodent@picodent.de
Internet: www.picodent.de
Auskunftgebender Bereich: picodent Dental Produktions- und Vertriebs-GmbH
Telefon-Nr. +49 2267 6580-0

1.4. Notfallouskunft

Medizinische Notfallouskunft bei Vergiftungen / Medical Emergency information in case of poisoning:

Giftinformationszentrum /
Poison Information Center Mainz

-24 h – Telefon / Phone: +49 6131 19240
(Beratung in deutscher oder englischer Sprache /
advisory service in German or English language)

2. Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Flam. Sol. 1; H228 / Skin Irrit. 2; H315 / Skin Sens. 1; H317 / STOT
SE 3; H336 / Aquatic Chronic 2; H411

2.2. Kennzeichnungselemente

Sind Ausnahmen anwendbar:

Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008: Ja.
Nein.

Signalwort:

Gefahr

Gefahrenpiktogramme:



Bestandteil(e):

enthält Limonene

H - Sätze:

H228: Entzündbarer Feststoff.
H315: Verursacht Hautreizungen.
H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 2 von 8

P - Sätze:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.
 P280a: Schutzhandschuhe tragen.
 P301+P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/... anrufen.

Besondere Kennzeichnungen: Keine.

Obige Kennzeichnung gilt bei Abgabe an private Endverbraucher.

2.3. Sonstige Gefahren Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1. Stoffe n.a.

3.2. Gemische

Chemische Charakterisierung:
 Gemisch / Mischung

Inhaltstoffe:

Bezeichnung	EG - Nr.		REACH - Nr.	H - Sätze	m% - Bereich
CAS - Nr.	EG - Nr.	REACH - Nr.			
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelt, schwer				(Carc. 1B; H350 / Muta. 1B; H340 / Asp. Tox. 1; H304) Anm. H, P; 4 Flam. Liq. 3 H226 / Asp. Tox. 1 H304 / STOT SE 3 H336 / Aquatic Chronic 3 H412	20 – 50%
64742-48-9	265-150-3	n.v.			
(R)-p-Mentha-1,8-dien				Flam. Liq. 3; H226 / Skin Irrit. 2; H315 / Skin Sens. 1; H317 / Aquatic Acute 1; H400 / Aquatic Chronic 1; H410	10 – 30%
5989-27-5	227-813-5	01-2119529223-47-xxxx			
Ethanol				Flam. Liq. 2; H225	5 – 25%
64-17-5	200-578-6	01-2119457610-43-xxxx			

Wortlaut der H - Sätze: siehe unter Abschnitt 16.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Betroffene an die frische Luft bringen.
Nach Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen einleiten. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt befragen/hinzuziehen.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 3 von 8

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Magen-Darm-Beschwerden, Durchfall

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel:

Schaum, Pulver, CO₂, Wasser

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfalle können sich bilden: anorgan. Stäube, Organische Crackprodukte und Kohlenoxide.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung Besondere Schutzausrüstung:

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen. Dicht schließender Chemieschutzanzug.

Zusätzliche Hinweise:

Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Siehe Kapitel 8.2.2
Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Zuständige Behörden bei unfallbedingtem Einleiten größerer Mengen informieren.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Keine.

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung Hinweise zum sicheren Umgang:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Nach der Arbeit und vor den Pausen für gründliche Hautreinigung sorgen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Heißes Produkt entwickelt brennbare Dämpfe.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 4 von 8

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Augenspülflasche bereit stellen.
Zusammenlagerungshinweise: Entfernt lagern von Oxidationsmitteln und Säuren.
Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Empfohlene Lagertemperatur: 20°C.15 - 30 °C

7.3. Spezifische Endanwendungen n.v.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Zu überwachende Parameter

Bezeichnung des Stoffes

(R)-p-Mentha-1,8-dien

Ethanol

AGW sind der TRGS 900 entnommen

Überwachungswert

AGW: 20 ppm | 110 mg/m³ / III/88

AGW: 500 ppm | 960 mg/m³

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuereinrichtungen

Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Individuelle Sicherheitsmaßnahmen

Atemschutz:

Nein.

Handschutz:

Handschuhe aus Gummi

Bitte Angaben des Handschuhlieferanten in Bezug auf Durchlässigkeit und Durchbruchzeit beachten. Auch die spezifischen, ortsbezüglichen Bedingungen, unter welchen das Produkt eingesetzt wird, in Betracht ziehen, wie Schnittgefahr, Abrieb und Kontaktdauer.

Augenschutz:

Dicht schliessende Schutzbrille

Körperschutz:

Leichte Schutzkleidung

Sonstiges:

Tragezeitbegrenzung beachten.

Begrenzung und Überwachung der

Umweltexposition:

n.v.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form:

hochviskos

Farbe:

silber, gold

Geruch:

charakteristisch

Geruchsschwelle:

n.v.

pH - Wert, unverdünnt:

n.a.

pH - Wert, 1%ig in Wasser:

n.v.

Siedepunkt / Siedebereich (°C):

n.v.

Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C):

n.v.

Flammpunkt (°C):

n.v., im geschlossenen Tiegel

Entzündlichkeit (EG A10 / A13):

n.a.

Zündtemperatur (°C):

n.v.

Selbstentzündlichkeit (EG A16):

n.a.

Brandfördernde Eigenschaften:

Keine.

Explosionsgefahr:

Nein.

Explosionsgrenzen (Vol.%) untere:

n.v., obere: n.v.

Dampfdruck:

n.v.

Dampfdichte (Luft = 1):

n.v.

Dichte (g/ml):

n.v.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 5 von 8

Löslichkeit (in Wasser):	mischbar	Löslich in:
Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser:	n.v.	
Viskosität:	n.v.	
Lösemittelgehalt (Gew.%):	Entfällt.	
Thermische Zersetzung (°C):	280	
Verdunstungszahl:	n.v.	

9.2. Sonstige Angaben n.v.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität	Keine.
10.2. Chemische Stabilität	Stabil bei Umgebungstemperatur.
10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.4. Zu vermeidende Bedingungen	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.5. Unverträgliche Materialien	Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.
10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine.

11. Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität:	
Einatmen:	n.v.
Verschlucken:	n.v.
Hautkontakt:	n.v.
Ätz - / Reizwirkung auf die Haut:	Verursacht Hautreizungen.
schwere Augenschädigung / - reizung:	Kann bei empfindlichen Personen Augenreizungen verursachen.
Sensibilisierung der Atemwege / Haut:	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Keimzell-Mutagenität:	n.v.
Karzinogenität:	n.v.
Reproduktionstoxizität:	n.v.
spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:	n.v.
spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:	n.v.
Aspirationsgefahr:	n.v.

Erfahrungen aus der Praxis

Einstufungsrelevante Beobachtungen:	n.v.
Sonstige Beobachtungen:	Keine.
Die Einstufung der Zubereitung erfolgte nach dem Berechnungsverfahren.	Keine.

12. Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität	Giftig für Wasserorganismen.
12.2. Persistenz und Abbaubarkeit	Der organische Anteil des Produktes ist biologisch abbaubar.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 6 von 8

12.3. Bioakkumulationspotenzial	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
12.4. Mobilität im Boden	n.v.
12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung	Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind.
12.6. Andere schädliche Wirkungen	
CSB - Wert, mg/g:	n.v.
BSB5 - Wert, mg/g:	n.v.
AOX - Hinweis:	n.a.
Ökologisch bedeutsame Bestandteile:	Entfällt.
Andere schädliche Wirkungen:	Keine.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung Empfehlung: D 10 / R 1

Abfallschlüssel - Nr.: 20 01 29
Die Abfallschlüsselnummer soll in Absprache mit dem Verbraucher, dem Hersteller und dem Entsorger festgelegt werden.

Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

13.2. Für ungereinigte Verpackungen Empfehlung:

Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen. Wie für Produktreste. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Sicherer Umgang:

14. Angaben zum Transport

ADR	IMDG	IATA
14.1. UN-Nummer 1325	1325	1325
14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung UN 1325 Entzündbarer organischer fester Stoff, n.a.g. (Kohlenwasserstoffe, Ethanol)	Entzündbarer organischer fester Stoff, n.a.g. (Kohlenwasserstoffe, Ethanol) & MARINE POLLUTANT	Flammable solid, organic, n.o.s. (Hydrocarbon, Ethanol)
14.3. Transportgefahrenklassen 4.1	9	4.1
 	 	 

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 7 von 8

14.4. Verpackungsgruppe
III

III

III

14.5. Umweltgefahren

Ja.

ADR	IMDG	IATA
14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Beförderungskategorie: 3 Klassifizierungscode: F1 Gefahrnummer: 40 LQ: 5 kg	F-A, S-G	Verpackungsanweisung (Passagierflugzeug) 446 Verpackungsanweisung (Frachtflugzeug) 449
14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkomme und gemäß IBC-Code	Nein.	

15. Rechtsvorschriften

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

n.v.

Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG / JArbSchG beachten:

Nein.

Aufbewahrungspflicht nach § 8 (6) GefStoffV beachten:

Nein.

Störfallverordnung beachten:

Nein.

Technische Anleitung Luft:

Klasse

Ziffer

Anteil m%

n.a.

Wassergefährdungsklasse:

1; Einstufung nach VwVwS

Lagerklasse:

13

Regelungsbereich der TRGS 510 beachten:

Nein.

Regelungsbereich der TRG 300 beachten:

Nein.

Regelungsbereich des WRMG beachten:

Ja.

Sonstige zu beachtende Vorschriften:

Anmeldepflichtig nach § 16e ChemG.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung:

n.a.

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Druckdatum: 23.08.2023

Majesthetik-Texturpuder

Seite 8 von 8

16. Sonstige Angaben

H - Sätze aus Kapitel 3

H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Dieses Datenblatt wurde gemäß EU-Verordnung 2015/830 erstellt.

Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.

* Daten gegenüber der Vorversion Revisions-Nr. 1.2 geändert.