

---

**01. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**Handelsname**Polierer**Hersteller /Lieferant

ökoDENT Preußer oHG

Lindenweg 16

07639 Tautenhain

Telefon

036601/5090

---

**02. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

Kautschuk oder Silikon auf rostfreiem Edelstahl, Werkstoffnummer = 1.4305

---

**03. Mögliche Gefahren**

Mögliche Gefahren für Mensch und Umwelt:

Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

Wassergefährdungsklasse: 0 - im allgemeinen nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung)

---

**04. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

---

**05. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Umgebungsbrand mit entsprechenden Löschmitteln bekämpfen.

---

**06. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mechanisch aufnehmen.

---

**07. Handhabung und Lagerung**

Brand und Explosionsschutz : - Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung : - Trocken

- Temperaturschwankungen vermeiden

- Grundsätzlich sind die Instrumente vor Chemikalien Säuren und extremen Temperaturschwankungen zu schützen.

- Das Produkt ist unter den genannten Bedingungen 10 Jahre lagerfähig.

---

**08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Allgemeine Schutz- und : - vor Anwendung Instrument sterilisieren

Hygienemaßnahmen: - keine verbogenen Instrumente verwenden

- Drehzahlbegrenzungen des Instrumentes beachten

- vorgegebenen Arbeitsdruck beachten

- auf festen Sitz im Antriebselement achten

- Sicherheits- und Gebrauchsanweisung beachten

---

**09. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form	: elastisch
Farbe	: je Polierertyp bzw. Eigenschaft unterschiedlich eingefärbt
Geruch	: ohne
Zustandsänderung	: Schmelzpunkt n.a. Siedepunkt n.a.
Flammpunkt	: 250°C
Dichte	: n.a.
pH - Wert ( °C)	: n.a.
Viskosität ( °C)	: n.a.
Löslichkeit im Wasser	: unlöslich

---

**10. Stabilität und Reaktivität**

Gefährliche Reaktionen : Keine bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

---

**11. Angaben zur Toxikologie**

Chemisch inertes Material. Nicht toxisch.

---

**12. Angaben zur Ökologie**

Keine schädigende Wirkung bekannt.  
Der bei der Bearbeitung anfallende Schleifabrieb kann in Abwasseranlagen mechanisch getrennt werden.

---

**13. Hinweise zur Entsorgung**

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften mit Hausmüll zusammen abgelagert oder verschrottet werden. Abfallschlüsselnummer: 35 101

---

**14. Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

---

**15. Vorschriften**

Das Produkt ist nach den EG - Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse: 0 - im allgemeinen nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung)

---

**16. Sonstige Angaben**

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und beschreiben das Produkt hinsichtlich der Sicherheitsaspekte, ohne technische Eigenschaften zuzusichern. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger in eigener Verantwortung zu beachten.

n.a. - nicht anwendbar