



## Hinrisep K

### 1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Angaben zum Produkt, Handelsname:

Isoliermittel Gips gegen Kunststoff: Hinrisep K

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung: Hilfsmittel zur Herstellung von Zahnersatz

Angaben zum Hersteller:

**ERNST HINRICHS GMBH**

Dental- und Gipspräparate

Borsigstr. 1

D-38644 Goslar

Tel.: +49 (0) 53 21/5 06 24, 5 06 25

Fax: +49 (0) 53 21/5 08 81

eMail: info@hinrichs-dental.de

### 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Isoliermittel auf Alginatbasis

### 3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung:

nicht zutreffend

Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

keine

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

nach Hautkontakt:

kann evtl. leichte Irritation für einzelne Personen hervorrufen

nach Verschlucken:

reichlich Wasser trinken und Arzt konsultieren.

### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: CO<sub>2</sub> Trockenlöschpulver, Wasser, Schaum

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende

Gase ist nicht gegeben. Besondere Schutzausrüstung bei Brandbekämpfung nicht erforderlich.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Aufwischen – Vorsicht: Der Boden kann glatt und rutschig werden!

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:

Bei sachgemäßer Handhabung keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung:

kühl trocken lagern

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

#### SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Die beruflichen Hygienemaßnahmen einhalten

Persönliche Schutzausrüstung:

nicht erforderlich

Atemschutz:

nicht erforderlich

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:

Flüssig

Farbe:

Natur oder rosa

Geruch:

fast geruchlos

Zustandsänderung:

nicht zutreffend

Schmelzpunkt:

---

Siedepunkt:

---

Flammpunkt:

---

Entzündlich:

---

Explosionsgefahr:

---

Dampfdruck CaSO<sub>4</sub> x H<sub>2</sub>O (x = 0, 1/2, 2): ---



**Hinrisep K**

Dichte: ---  
Löslichkeit: Ja, langsam

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

---

11. ANGABEN ZUR TOXICOLOGIE

nicht toxisch

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Produkt ist biologisch abbaubar

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt: gemäß lokaler Vorschriften vorgehen

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

15. VORSCHRIFTEN

---

16. SONSTIGE ANGABEN

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Sie sollen ausschließlich helfen, geeignete Sicherheitsmaßnahmen zu treffen.