



Druckdatum: 26.05.2010

überarbeitet am: 01.05.2010

Seite: 1 von 2

Hinrisid

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt, Handelsname: **Hinrisid**

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. Mögliche Gefahren

keine

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung:

Wässrige Lösung von anionischen und nichtionischen Tensiden

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

Exposition:

Ärztliche Betreuung

Einatmen: entfällt

Bei Augenkontakt: Leicht reizend, gründlich mit Wasser spülen

Bei Hautkontakt: Leicht reizend, mit Wasser und Seife waschen

Empfohlene Notfallausrüstung: entfällt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel: keine Einschränkungen

Besondere Gefährdung durch das Produkt bzw. durch sein Verbrennungsprodukt: entfällt

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung: Mechanisch oder mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.

7. Lagerung und Handhabung

Handhabung: entfällt

Lagerung: Behälter dicht verschlossen halten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Maßnahmen: entfällt

Persönliche Schutzausrüstung: Arbeitshygiene: Getränkte Kleidung sofort ausziehen

Hautschutz: Längeren Hautkontakt vermeiden

Augenschutz: Augenkontakt vermeiden

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig

Geruch: keiner

Farbe: farblos

Dampfdruck: n. a.

pH-Wert: ca. 6,8

Dichte: ca. 1 g/m³

Löslichkeit in Wasser: unbegrenzt löslich

Viskosität: 22 s nach DIN 53211 - 4 mm

Weitere Angaben: keine



Druckdatum: 26.05.2010

überarbeitet am: 01.05.2010

Seite: 2 von 2

Hinrisid

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität: keine Zersetzung im Anwendungsbereich

Reaktivität: keine Reaktionen bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Haut: leicht reizend

Augen: leicht reizend

Weitere Angaben: keine

12. Angaben zur Ökologie

Zu mindestens 90% biologisch abbaubar. Bei sachgemäßer Anwendung sind nach bisherigen Erkenntnissen keine Störungen bei der Abwasserreinigung zu erwarten.

Wassergefährdungsklasse (WGK) ...0... (Selbsteinstufung)

13. Entsorgungshinweise

Nach Verschütten mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und geordneter Deponie zuführen. Örtliche behördliche Auflagen beachten. Geringe Mengen mit Wasser wegspülen.

Es wird darauf hingewiesen, dass nationale oder regionale Bestimmungen gelten können.

14. Transportvorschriften

Das vorliegende Produkt unterliegt nicht den Vorschriften für den Transport gefährlicher Güter.

15. Vorschriften

Kein Gefahrstoff im Sinne der GefStoffV.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorschriften sind jedoch zu beachten.

Weitere nationale Anforderungen können von Bedeutung sein!

16. Sonstige Angaben

keine

Die Angaben beschreiben unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse gemäß des heutigen Standes unserer Kenntnisse. Eigenschaftszusicherungen sind daraus nicht abzuleiten.