

EG Sicherheitsdatenblatt

erstellt nach den Richtlinien der Kommission 91/155/EWG und 93/112/EG

300 DIA GLACE Diamantpolierpaste

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

DIA GLACE Diamantpolierpaste 5g, Artikelnummer 300-0000

1.2 Firmenbezeichnung:

YETI Dentalprodukte GmbH
Industriestraße 3, D-78234 Engen, Tel. (0049)07733-94100, Fax. (0049)07733-941022

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Zusammensetzung aus Polyethylenglykolen und Diamant-Mikrokörnung.

3. Mögliche Gefahren

Produkt vor offener Flamme schützen und von heißen Gegenständen fernhalten - Brandgefahr.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Spritzern im Auge oder an den Augenlidern sofort mit viel Wasser ausspülen. Sollten Beschwerden trotzdem anhalten ärztlichen Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Zur Brandbekämpfung kein Wasser verwenden!
Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Schaum und Trockenlöschmittel.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Produkt aufnehmen und unter Berücksichtigung der jeweils gültigen gesetzlichen Bestimmungen (ggf. nach Rücksprache mit den zuständigen Behörden) entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung: Vor Zündquellen fernhalten.

7.2 Lagerung: Trocken und kühl lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Atemschutz:	Nicht notwendig.
Handschutz:	Nicht notwendig.
Augenschutz:	Beim Polieren Schutzbrille benutzen.
Körperschutz:	Nicht notwendig.

DIA GLACE Diamantpolierpaste

9. Physikalisch - chemische Eigenschaften

Aggregatzustand:	fest
Farbe:	rötlich
Geruch:	nicht wahrnehmbar
Wasserlöslichkeit:	löslich
Flammpunkt:	ca. 250°C
Zündtemperatur:	ca. 420°C

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung:	Keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung.
Gefährliche Reaktionen:	Keine bei bestimmungsgemäßer Anwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Haut- und Schleimhautverträglichkeit:	gut.
Reizerscheinungen:	bisher keine aufgetreten.
LD 50 (Ratte)	> 15.000 mg / kg (Wert aus Literatur)

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: (WGK) 0 (Selbsteinstufung)

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung gemäß den jeweils gültigen gesetzlichen Bestimmungen und den Regeln des zuständigen Entsorgungsverbandes.

14. Angaben zum Transport

Das Produkt unterliegt nach unserem Erkenntnissen noch keiner Transportreglementierung.

15. Vorschriften

Das Produkt ist aufgrund der uns vorliegenden Erkenntnisse kein gefährlicher Stoff bzw. keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrenstoffverordnung bzw. der entsprechenden EG-Richtlinien.

16. Sonstige Angaben

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden jedoch damit keine Eigenschaftszusicherungen. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit und Vollständigkeit gegeben.