

# Betriebsanleitung BA

## 1. Allgemein:

- 1.1. Produktbezeichnung:** DIA-GLACE Nr. 300-0000
- 1.2. Lieferumfang:** Kunststoffdose 5 gr. Inhalt Diamantpaste hart/rosa
- 1.3. Herstelleranschrift:** YETI Dentalprodukte GmbH - Industriestraße 3 - D-78234 Engen  
Tel.: 07733-9410-0; FAX: 07733-9410-22 [info@yeti-dental.com](mailto:info@yeti-dental.com)  
[www.yeti-dental.com](http://www.yeti-dental.com)
- 1.4. Lagerbedingungen:**
- kühl und trocken lagern
  - vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
  - vor Schlag und Stoß schützen

## 2. Bestimmungsgemäße Verwendung:

Zur Oberflächenpolitur von Keramik- und Kunststoffmaterialien in der Zahntechnik, insbesondere von Kronen und Brücken außerhalb der Mundhöhle mittels Filzpolierkörper oder Polierbürstchen welche für u.g. Umdrehungsgeschwindigkeit geeignet sind .

**Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung erlöschen sämtliche Garantie und Haftungsansprüche!**

## 3. Risiken und Gefahren in der Anwendung:

1. Filzscheiben nur auf geeignete Mandrells aufschrauben
2. Umdrehungszahl der Filzscheibe/Polierbürste bei Gebrauch 5.000-10.000 UpM.
3. Sicherstellen , daß sachunkundige Personen ( z.B. Kinder ) mit dem Produkt nicht in Berührung kommen. (Verschluckungsgefahr !)
4. Nicht ohne Schutzbrille und Mundschutz arbeiten (Fremdkörper in Mund und Augen)

## 4. Bedienungsanleitung:

### **4.1. Vorbereitung**

Filzrad (oder Haarbürstchen) auf ein für die Umdrehungszahl und Filzradform geeignetes Mandrell aufschrauben

### **4.2. Anwendung**

Die Diamantpaste mit Polierbürste oder Filzrad unter vorgegebener Umdrehungszahl aufnehmen. Achtung: **Die Diamantpaste Dia-Glace ist hart und nicht pasteuse wie vergleichbare Produkte. Hierdurch wird die Paste nicht unnötig verspritzt und ist wesentlich wirtschaftlicher als vergleichbare Poliersysteme. Die harte Konsistenz ist somit kein Reklamationsgrund !** Im vorgegebenen Drehzahlbereich unter mäßigem Druck die gewünschten Oberflächen polieren. Das zu polierende Objekt sicher und fest mit der Hand umgreifen. Die Polierrichtung der Oberfläche immer wieder verändern, am besten kreisförmig bewegen. Bei Nachlassen der Polierwirkung ist neu Polierpaste aufzunehmen.

### **4.3. Nach Betrieb:**

- Das zu polierende Objekt unter fließendem Wasser reinigen
- Das benutzte Filzrad oder Polierbürstchen kann in handelsüblichen Haltevorrichtungen bis zur nächsten Anwendung gelagert werden

**5. Entsorgung:** Kann entsprechend der geltenden Vorschriften im Restmüll entsorgt werden. Die Umverpackung kann der Wertstoffverwertung (Duales System) zugeführt werden.

**6. Haltbarkeit:** Verbrauchsmaterial sollte generell nach öffnen der Originalverpackung zügig und umgehend weniger Monate aufgebraucht werden.

Dokument:	Erstellt am/von:	geändert am/von:	Revision:	freigegeben am/von:	Seitenzahl:
BA	07.10.2008/TB	05.10.2017/ST	0	05.10.2017/TB	Seite 1 von 1