

ELEMENTAL GRANULATE

Thermoplastisches und bakterienhemmendes Granulat

AMERICAN
Dental Systems
INNOVATIVE DENTALPRODUKTE

Nutzt die positiven Eigenschaften von Zn^{2+} und kombiniert diese mit seinem Dental-Polymer

Zn^{2+} besitzt entzündungshemmende, antibakterielle und wundheilende Vorteile

Sichere Verhinderung von Biofilmbildung unter dem Dental-Polymer



9822565

ELEMENTAL GRANULATE

Thermoplastisches und bakterienhemmendes Granulat

Zur Homepage



1 Füllen Sie das Granulat in einen Glasbehälter (kein Plastik) mit heißem Wasser oder **80° bis 90° warmer steriler Kochsalzlösung**.



2 Rühren Sie das Granulat kurz um, bis dieses zusammenklumpt. Nutzen Sie hierfür ein Metall- oder Edelstahl-Instrument (**Spatel**).



3 Entnehmen Sie das Material aus dem Wasserbad. Es sollte jetzt **weich und modellierbar** sein.



4 Die Anwendung und **Formung** des Materials kann nun **direkt im Mund** vorgenommen werden.



5 Das Material beginnt nach ca. **1 Minute** (je nach Menge des Granulates) **zu härten** und ist nach ca. **3 Minuten vollständig ausgehärtet**.



6 Sie können das **Material so oft Sie möchten wieder zurück in das warme Wasserbad legen** und die Applikation erneut beginnen.

